



# Leistungsverzeichnis

Stand: 30.01.2019



## Allgemeine Hinweise

Dieses Leistungsverzeichnis enthält alle vom Klinisch-immunologischen Labor angebotenen Untersuchungen mit Angaben über die Methoden, die Probenarten und –volumina, die Häufigkeit der Untersuchung, Normwerte und ggf. präanalytische Besonderheiten. Das aktuelle Leistungsverzeichnis kann auf unserer Homepage unter [www.labor-stoecker.de](http://www.labor-stoecker.de) heruntergeladen werden.

### **Bearbeitungsdauer:**

Die Proben werden am Tag des Eingangs im Laboratorium registriert und die Untersuchungen wenn möglich am gleichen Tag durchgeführt oder begonnen, so dass der Befundbericht in der Regel spätestens am Tag nach dem Probeneingang an den Empfänger übermittelt werden kann. Wenn Untersuchungen nicht täglich durchgeführt werden sowie durch eventuell notwendige Wiederhol- und/oder Verdünnungsanalysen kann sich die Bearbeitungszeit in Einzelfällen verlängern.

### **Referenzbereiche:**

Die im Leistungsverzeichnis enthaltenen Normwerte entsprechen den Herstellerempfehlungen der verwendeten Testsysteme und dem aktuellen Stand der Wissenschaft und Technik. Durch neue wissenschaftliche Erkenntnisse und technische Fortschritte in der Analysetechnik können sich diese Referenzbereiche ändern. Ausschlaggebend für die Befundinterpretation sind die im Befundbericht angeführten Referenzbereiche und sonstigen Hinweise.

### **Messunsicherheit:**

Das Klinisch-immunologische Labor führt regelmäßige Kontrollen durch und ergreift kontinuierlich Maßnahmen, um Schwankungen und verfahrensbedingte Abweichungen der Messergebnisse zu minimieren. Aufgrund der vorhandenen Messunsicherheit sind grenzwertige und schwach positive Ergebnisse bzw. Ergebnisse, die in der Nähe der Normwerte oder sonstiger medizinischer Entscheidungsgrenzen liegen, vorsichtig zu interpretieren. Auf Anfrage kann für jede quantitative Untersuchung die individuelle Messunsicherheit zur Verfügung gestellt werden. Die meisten der vom Klinisch-immunologischen Labor durchgeführten Untersuchungen (Antikörperdiagnostik) sind jedoch als qualitativ einzustufen.

### **Vergleichbarkeit von Untersuchungsergebnissen:**

Die Ergebnisse verschiedener Testmethoden (z.B. Immunfluoreszenz, ELISA, Blot-Techniken) zum Nachweis der gleichen Antikörper in einer Probe können unterschiedlich ausfallen. Ursache hierfür können unterschiedliche Antigene sein oder die unterschiedliche Immobilisierung des gleichen Antigens auf den verschiedenen Trägermaterialien, die durch Konformationsänderungen des Antigens oder durch sterische Inhibierung die Bindung der Antikörper an das Antigen beeinflussen.

## General Information

The specifications list contains the range of analysis provided by the clinical immunological laboratory and informs you about the methods, sample types and volumes used, the frequency of analysis, standard values and, if necessary, preanalytical aspects. The specifications list is available on the internet at [www.labor-stoecker.de](http://www.labor-stoecker.de).

### **Duration:**

The samples are registered upon receipt in the laboratory. Preferably, analysis is performed or started on the same day to ensure that the report can be sent to the customer generally one day after receipt of the sample at the latest. The time period may be longer in individual cases if the analysis is not carried out daily or retesting of the sample or performing of a dilution series is required.

### **Reference range:**

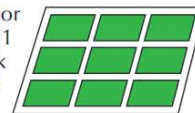
The standard values given in the specifications list are in accordance with the manufacturer's recommendations for the test system used and with current scientific and technological knowledge. However, reference ranges may change due to new scientific findings and technical developments in analytical techniques. Interpretation of results is always based on the reference ranges and additional remarks which are given on the report.

### **Measurement deviations:**

The clinical immunological laboratory performs regular checks and maintenance to minimise variations and method-related deviations in the measurement results. Due to existing measurement deviations, borderline and weak-positive results or results that lie near to the normal value or other medical decision limits should be interpreted with care. Information about measurement deviations in individual quantitative analyses can be provided upon request. However, most analyses that are performed by the clinical immunological laboratory (antibody diagnostics) are considered qualitative.

### **Comparability of test results:**

Results from different methods (e.g. immunofluorescence, ELISA, blot techniques) for detecting the same antibodies in a sample may differ. This can be due to the use of different antigens or to varying immobilisation of the same antigen to different carrier materials, which can influence the binding of the antibody to the antigen through conformational changes in the antigen or through steric inhibition.



## **Autoantikörper gegen**

### **21-Hydroxylase IgAGM**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Acetylcholin-Rezeptoren**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: RIA  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Acetylcholinrezeptor IgG**

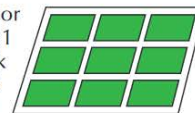
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,0 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/14

### **Aktin (F-Aktin) IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### **Aktin IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19



## Autoantikörper gegen

### Alveoläre Basalmembran IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### AMA IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 04/15

### AMA M2-3E IgG

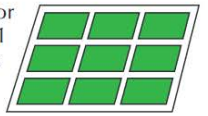
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### AMA-M4 IgGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROASSAY  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### AMA-M7 (Myocard-spezifisch) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 12/14



## Autoantikörper gegen

### AMA-M9 IgGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROASSAY  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Amphiphysin IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### ANA IgG (Autoantikörper gegen Zellkerne) IF-Globaltest

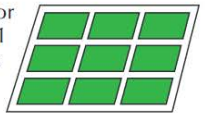
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ANA Profil 23 IgG (Nukleosomen, dsDNS, Histone, SS-A, Ro-52, SS-B, nRNP/Sm, Sm, Mi alpha, Mi beta, Ku, CENP A, CENP B, Sp100, PML, Scl-70, Pm-Scl100, Pm-Scl175, RP11, RP155, gp210, PCNA, DFS70)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 07/16

### ANCA (Autoantikörper gegen Granulozyten-Zytoplasma)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### ANCA IgG (MPO, PR3)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROASSAY, EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 03/15

### ANCA Profil IgG (PR3, MPO, Elastase, Kath.G, BPI, Laktoferrin)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ANNA-3 IgG IFT

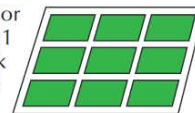
Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Aquaporin-4 IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart2: Liquor  
Probenvolumen: 2,0 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### ASCA (*Sacch. cerevisiae*) IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### ASCA (Sacch. cerevisiae) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Asialoglykoprotein-Rez. (ASGPR) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 04/15

### ASMA (GMA) IgG

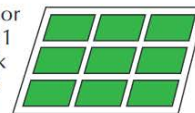
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Astrozyten IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Augenmuskel IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### Autoantikörper-Profil IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Basalganglien IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### Becherzellen intestinal IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/14

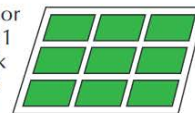
### Becherzellen intestinal IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### BP180 (NC16A-4x) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 03/15





## Autoantikörper gegen

### BP230 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 03/15

### C1q IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18

### Calcium-Kanäle PQ-Typ IgG

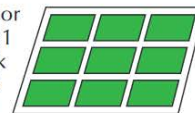
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: RIA  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 04/11

### cANCA IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Cardiolipin (AMA-M1) IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### Cardiolipin IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Cardiolipin IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Cardiolipin IgM

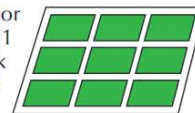
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### CASPR2 IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### CCP (cykl. citrull. Peptid) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19



## Autoantikörper gegen

### CEP-1 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18

### cN-1A (Mup44) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 08/16

### Coilin; P80 (Few Nuclear Dots) IgG

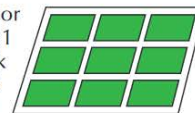
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/14

### Cornea IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Corpus ciliare IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### CV2 (CRMP-5) IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### CV2 IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Cyclin I (PCNA) IgG

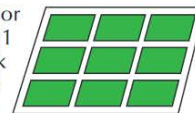
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Cytoplasma Profil IgG (M2, M2-3e, rib.P-Prot., Jo-1, SRP, PL-7, PL-12, EJ, OJ, Ro52)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/16

### Desmoglein 1 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 03/15



## Autoantikörper gegen

### Desmoglein 3 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 03/15

### Desmosomen (Interzellulärsubstanz) IgG IFT

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### DFS70 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### DNS-gebundenes Laktoferrin IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### DNS-gebundenes Laktoferrin IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 05/13



## Autoantikörper gegen

### DPPX IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### dsDNS IgA IFT (Crithidia luc.)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 03/14

### dsDNS IgAGM (Crithidia luc.)

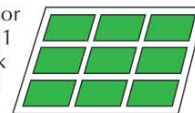
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: RIA  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### dsDNS IgG IFT (Crithidia luc.)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### dsDNS IgM IFT (Crithidia luc.)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 03/14



## Autoantikörper gegen

### dsDNS-NcX IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### EJ IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/15

### Elastase IgG

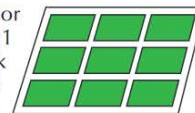
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Elastin IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 12/14

### ENA Pool Plus IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### ENA Profil Plus 1 IgG (nRNP/Sm, Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, Jo-1)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ENA Profil Plus IgG EUROASSAY (nRNP/Sm, Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, Jo-1)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROASSAY  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ENA SLE Profil 2 (dsDNS, Histone, Nukleosomen, nRNP/Sm, Sm, SS-A, SS-B, Scl-70)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 10/17

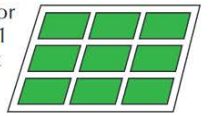
### Endomysium IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Endomysium IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Autoantikörper gegen

### Enterocyten IgA

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.

Stand: 01/19

### Enterocyten IgG

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.

Stand: 01/19

### Envoplakin IgG

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: ELISA

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 03/14

### Epidermale Basalmembran IgG

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 12/14

### Epidermales Keratin IgAGM

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

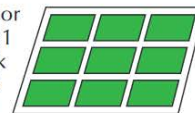
Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 03/14



## Autoantikörper gegen

### Filaggrin (RA-Keratin) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18

### GABA-b-Rezeptoren IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### GAD 65 kDa IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: ELISA 2x wöchentlich, IFT täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 12/18

### GAD IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Gallencanaliculi IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 12/14



## Autoantikörper gegen

### Gallengang IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 12/14

### Gallengang-Epithel IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### Ganglion stellatum IgG

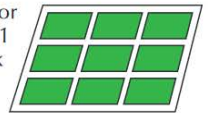
Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### Ganglioside Profil 2 IgG (GM1, GM2, GM3, GD1a, GD1b, GT1b, GQ1b)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Ganglioside Profil 2 IgM (GM1, GM2, GM3, GD1a, GD1b, GT1b, GQ1b)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### Gastrin-(G-)Zellen IgAGM

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.

Stand: 01/19

### GBM (glomeruläre Basalmembran) IgG

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: ELISA, IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 03/14

### Gefäßendothel IgG

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 02/11

### Gesamt-Tau

Probenart: Liquor

Probenvolumen: 2,0 ml

Methode: ELISA

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Bitte beachten Sie die Hinweise zur Präanalytik. Die Proben sind gefroren einzusenden.

Bemerkung 2: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.

Stand: 01/19

### GFAP (Glial fibrillary acidic protein) IgG

Probenart: Serum, Plasma

Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)

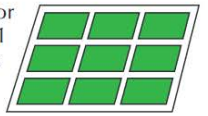
Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 12/14



## Autoantikörper gegen

### Glia-nukleäre Antikörper (AGNA) IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Gliadin-GAF-3X (Z-AGFA) IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18

### Gliadin-GAF-3X (Z-AGFA) IgG

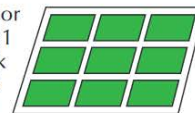
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18

### Glukagon-produzierende Zellen IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### Glutamatrezeptoren (Typ AMPA) IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19



## Autoantikörper gegen

### Glutamatrezeptoren (Typ NMDA) IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 12/14

### Glycin-Rezeptoren IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### Golgi-Apparat IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Granulozytenmembran IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### Haarfollikel IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19



## Autoantikörper gegen

### Harnblase Übergangsepithel IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 04/15

### HEp-2-Zell-Antigene IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Herpes gestationes-Faktor IgAGM

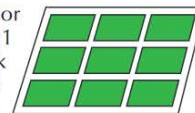
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### Herzmuskel IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 03/15

### Histone global IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### Hu (ANNA-1) IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Hypophysen-Hinterlappen IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Hypophysen-Vorderlappen IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

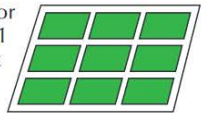
### IA2 (Tyrosinphosphatase) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, RIA  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 07/16

### ICA (Inselzellen) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Autoantikörper gegen

### IgA IgG (IgG gegen IgA)

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### IgA IgM (IgM gegen IgA)

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### IgLON5 IgG

Probenart: Serum, Plasma

Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 01/19

### IgM IgA (IgA gegen IgM)

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### IgM IgG (IgG gegen IgM)

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

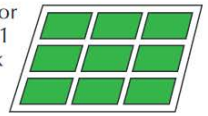
Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19



## Autoantikörper gegen

### Insulin human IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: RIA  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Intrinsic-Faktor IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Jo-1 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Kalium-Kanäle

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: RIA  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/14

### Kathepsin G IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19



## Autoantikörper gegen

### Kernmembran IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Knorpel IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### Knorpel IgG

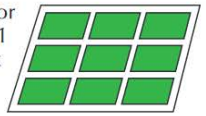
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### Kollagen Typ VII IgG

Probenart: Serum  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 03/15

### Laminin IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19



## Autoantikörper gegen

### LC-1 (Leberzytosol) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Leber IgG IFT (Globaltest, 6 Biochips)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 12/14

### Leber-Profil (ALD) IgG (AMA-M2, M2-3e (BPO), Sp100, PML, gp210, LC-1, LKM-1, SLA/LP, SS-A, Ro-52, Scl-70, CENP A, CENP B, PGDH)

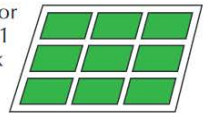
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Leber-Profil (AMA-M2, LKM-1, LC-1, SLA/LP)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROASSAY  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18

### Lens oculi IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18



## Autoantikörper gegen

### LG11 IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Lipozyten IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### LKM-1 IgG

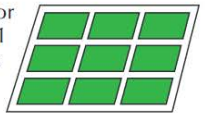
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT, ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 12/14

### LKM-2 IgG IFT

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### LKM-3 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19



## Autoantikörper gegen

### **LMA (Leberzell-Membran) IgG IFT**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 12/14

### **LSP (Leber-spez. Proteine) IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 12/14

### **Lymphocyten IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Lysosomen IgG**

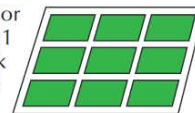
Probenart: Serum  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 12/16

### **Ma (Ta) IgG**

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### **MAG (Myelin assoz. Glykopr.) IgA**

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19



## Autoantikörper gegen

### **MAG (Myelin assoz. Glykopr.) IgG**

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### **MAG (Myelin assoz. Glykopr.) IgM**

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### **Mamma IgAGM**

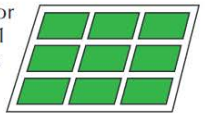
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### **MBP (Myelobas. Protein) IgG**

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### **Melanozyten IgAGM**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 03/15



## Autoantikörper gegen

### Mi-2 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Mitotin (CENP-F) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### MOG (Myelin-Oligodendrocyten Glykoprotein) IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

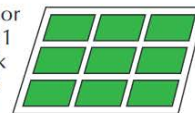
### MPO (Myeloperoxidase) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### MPO/PR3/GBM Profil IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Autoantikörper gegen

### MSA-1 (NuMa-1) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### MSA-2 (HsEg5, Spindelapparat) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### MSA-3 (CENP-F Chromosomen ass. AG) IgG

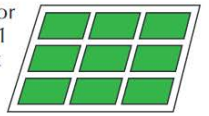
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Mundschleimhaut IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### MuSK (Muskelspezifische Tyrosinkinase) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: RIA  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 04/11



## Autoantikörper gegen

### Muskulatur Glanzstreifen IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 03/15

### Myelin IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Myolemm IgG

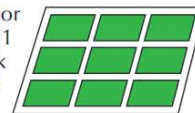
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 03/15

### Myosin IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 03/15

### Myositis Profil 4 IgG (Mi-2alpha/beta, TIF1gamma, MDA5, NXP2, SAE1, Ku, PM100, PM75, Jo-1, SRP, PL-7, PL12, EJ, OJ, Ro52)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/14



## Autoantikörper gegen

### Nebennierenrinde IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Nebenschilddrüse IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Neurale Antigene IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Neuroendothel IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Neurofilament (pNf-H) ELISA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Bitte beachten Sie die Hinweise zur Präanalytik.  
Bemerkung 2: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.  
Stand: 01/19



## Autoantikörper gegen

### Neurofilamente IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Neuronale Blot IgG (Amphiphysin, CV2, PNMA2 (Ma2/Ta), Ri, Yo, Hu, Recoverin, SOX1, Titin, Zic4, GAD65, Tr (DNER))

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 12/14

### Niere IgG

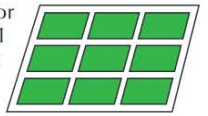
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 12/14

### NOR (Nucleus-Organisator-Region) 90 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Nukleosomen IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### OJ IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/15

### Ovar IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 12/14

### Ovar Tekazellen IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Ovar Zona pellucida IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### pANCA IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### **pANCA IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Pankreas-Ausführungsgänge IgA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### **Pankreas-Ausführungsgänge IgG**

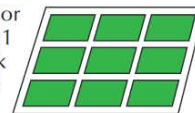
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### **Pankreas-Azini IgA (CUZD1, GP2)**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Pankreas-Azini IgG (CUZD1, GP2)**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### PCA (H/K-ATPase) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### PCA (Parietalzellen, Belegzellen) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 12/14

### PCA-2 (Purkinjenzell-Zytopl.) IgG

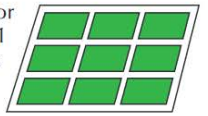
Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### PDGH IgG EUROLINE

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18

### Phosphatidyl-Serin IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### Phosphatidyl-Serin IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Phosphatidyl-Serin IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Phosphatidyl-Serin IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Phospholipase A2-Rezeptor IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT, ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/14

### PL-12 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Autoantikörper gegen

### PL-7 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Placenta IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 02/11

### Plexus myentericus IgG

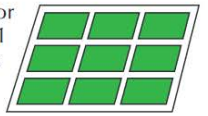
Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### PM-1/PM-Sci IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### PR3-hn-hr (Proteinase3) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### Prostata IgAGM

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.

Stand: 02/11

### pTau(181)

Probenart: Liquor

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: ELISA

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Bitte beachten Sie die Hinweise zur Präanalytik. Die Proben sind gefroren einzusenden.

Bemerkung 2: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.

Stand: 01/19

### RANA (Rheumatoide Arthritis Nuclear Antigen) IgG

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 02/11

### Recoverin IgG

Probenart: Serum, Plasma

Probenart 2: Liquor

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: EUROLINE

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 01/19

### Retikulin IgA

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

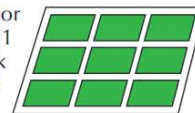
Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### Retikulin IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Retina IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 03/15

### Rheumafaktor (klass. Rheumafaktor) IgM

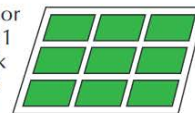
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Rheumafaktor IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Rheumafaktor IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### Ri (ANNA-2) IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Ribosomales P-Protein IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Ribosomen IgG

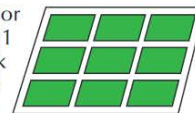
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### RNS-Polymerase IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Ro 52 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19



## Autoantikörper gegen

### Sa IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Sarkolemm IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 03/15

### Schilddrüsen-Mikrosomen IgG

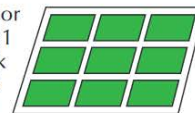
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Schilddrüsen-Thyreoglobulin IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Sci-70 (DNS Topoisomerase I) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### Signal recognition particle (SRP) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Skelettmuskel IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 12/14

### SLA/LP IgG

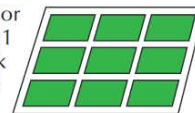
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Sm IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### SOX-1 IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19



## Autoantikörper gegen

### Sp100, PML (Nuclear Dots) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Speicheldrüse Ausführungsgänge IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Speicheldrüse Azini IgG

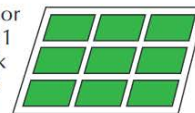
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Speicheldrüse IgG IFT

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Spermatozoen IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### Spermatozoen IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Spermatozoen IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### SS-A (Ro) 60 kDA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### SS-B (La) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ssDNS IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Autoantikörper gegen

### Steroidhormonprod. Zellen IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 02/11

### Systemsklerose IgG EUROLINE (Sci-70, CENP A, CENP B, RP11, RP155, Fibrillarin, NOR90, Th/To, PM-Sci100, PM-Sci75, Ku, PDGFR, Ro-52)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Testis IgAGM

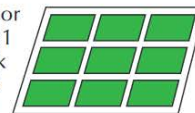
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Thrombozyten (freie Ak) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Thymus IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19



## Autoantikörper gegen

### Thyreoglobulin IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Th/To IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Titin IgG

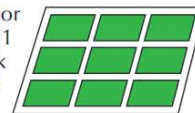
Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### To (7-2 RNP) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/15

### TPO (Thyreoperoxidase) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19



## Autoantikörper gegen

### Tr (Purkinjezell Zytoplasma) IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (Nicht für die Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### TRAk (TSH-Rezeptor) IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Transglutaminase IgA

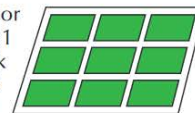
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 11/16

### Transglutaminase IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Tropomyosin IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### Tränendrüse IgG

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.

Stand: 01/19

### Tubuläre Basalmembran IgG

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 02/11

### Tunica choroidea IgAGM

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 04/15

### U1-(n) RNP/Sm IgG

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: ELISA

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 02/11

### U3-nRNP (Fibrillarin) IgG

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

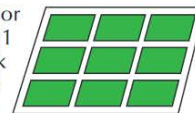
Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT, EUROLINE

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### Vasopressin-prod. Zellen IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### Vimentin IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Vinculin IgAGM

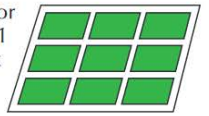
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### Yo (PCA-1) IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Zentriolen IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### Zentromer-Protein B IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Zentromere IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Zic4 IgG

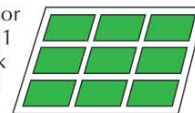
Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor (IFT nicht für Liquordiagnostik validiert)  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT, EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Zink Transporter (ZnT8)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 12/14

### Zirkulierende Immunkomplexe C1q

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Autoantikörper gegen

### Zytokeratin IgG

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.

Stand: 01/19

### Zytoplasma HEp-2-Zellen IgG

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 02/11

### Zytoskelett IgG

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 03/14

### Zöliakie-Profil IgA

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: EUROLINE

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 04/17

### Zöliakie-Profil IgG

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

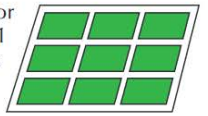
Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: EUROLINE

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 01/16



## Autoantikörper gegen

### **β-Amyloid (1-40)**

Probenart: Liquor

Probenvolumen: 2,0 ml

Methode: ELISA

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Bitte beachten Sie die Hinweise zur Präanalytik. Die Proben sind gefroren einzusenden.

Bemerkung 2: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.

Stand: 01/19

### **β-Amyloid (1-42)**

Probenart: Liquor

Probenvolumen: 2,0 ml

Methode: ELISA

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Bitte beachten Sie die Hinweise zur Präanalytik. Die Proben sind gefroren einzusenden.

Bemerkung 2: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.

Stand: 01/19

### **β2-Glykoprotein IgA**

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: ELISA

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 02/11

### **β2-Glykoprotein IgAGM**

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: ELISA

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 02/11

### **β2-Glykoprotein IgG**

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

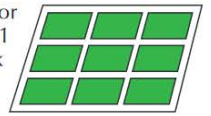
Methode: ELISA

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 02/11





## Autoantikörper gegen

### **β2-Glykoprotein IgM**

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

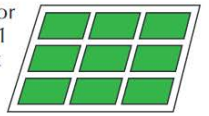
Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: ELISA

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 01/19



## Antikörper gegen

### Adenovirus IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Adenovirus IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Adenovirus IgM

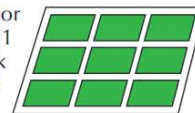
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Bartonella henselae IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Bartonella henselae IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper gegen

### **Bartonella quintana IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Bartonella quintana IgM**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Bordetella parapertussis IgA**

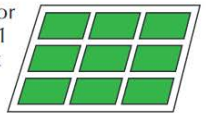
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### **Bordetella parapertussis IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Bordetella parapertussis IgM**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper gegen

### **Bordetella pertussis IgA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT, EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Bordetella pertussis IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT, EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Bordetella pertussis IgM**

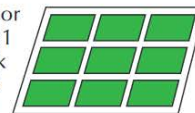
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT, ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 05/15

### **Bordetella-FHA IgA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 07/16

### **Bordetella-FHA IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 05/14



## Antikörper gegen

### **Bordetella-pertussis-Toxin IgA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Bordetella-pertussis-Toxin IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Borrelia afzelii IgG**

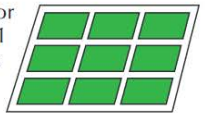
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT, Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Borrelia afzelii IgM**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Borrelia burgdorferi (USA) IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT, Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper gegen

### **Borrelia burgdorferi (USA) IgM**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT, Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Borrelia garinii IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT, Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Borrelia garinii IgM**

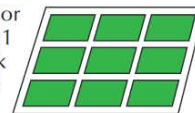
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT, Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Borrelia IgM**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, EUROLINE/Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Borrelia Liquor/Serum-Quotient IgG**

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18



## Antikörper gegen

### **Borrelia Liquor/Serum-Quotient IgM**

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18

### **Borrelia plus VisE IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### **Borrelia-RN-AT IgG**

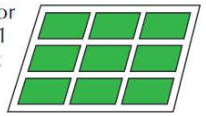
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Borrelia-RN-AT IgM**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Brucella abortus IgA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper gegen

### **Brucella abortus IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Brucella abortus IgM**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Campylobacter coli IgA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### **Campylobacter coli IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### **Campylobacter jejuni IgA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT, ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19





## Antikörper gegen

### **Campylobacter jejuni IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT, ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/14

### **Candida albicans IgA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Candida albicans IgG**

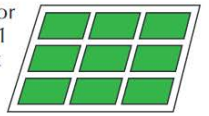
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Candida albicans IgM**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Candida crusei IgAGM**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19



## Antikörper gegen

### **Candida glabrata IgAGM**

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.

Stand: 01/19

### **Candida parapsilosis IgAGM**

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.

Stand: 01/19

### **Candida tropicalis IgAGM**

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.

Stand: 01/19

### **Chikungunya-Viren IgG**

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT, ELISA

Häufigkeit: 2x wöchentlich

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 02/18

### **Chikungunya-Viren IgM**

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

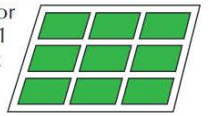
Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT, ELISA

Häufigkeit: 2x wöchentlich

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 04/17



## Antikörper gegen

### **Chlamydia pneumoniae IgA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT, MIF  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Chlamydia pneumoniae IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT, MIF  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Chlamydia pneumoniae IgM**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT, MIF  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Chlamydia psittaci IgA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: MIF  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 05/15

### **Chlamydia psittaci IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: MIF  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 05/15



## Antikörper gegen

### **Chlamydia psittaci IgM**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: MIF  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 05/15

### **Chlamydia trachomatis IgA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE/Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### **Chlamydia trachomatis IgA**

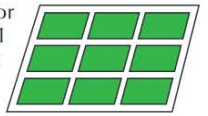
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT, MIF  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Chlamydia trachomatis IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE/Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### **Chlamydia trachomatis IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT, MIF  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper gegen

### Chlamydia trachomatis IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT, MIF  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### CMV IgG Avidität

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### CMV IgG

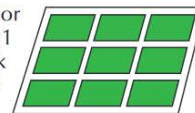
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### CMV IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### CMV Liquor/Serum-Quotient IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18



## Antikörper gegen

### Coxsackie A IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Coxsackie A IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Coxsackie A IgM

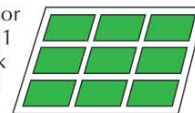
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Coxsackie B IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Coxsackie B IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper gegen

### Coxsackie B IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### CXCL13

Probenart: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Dengue-Viren IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 04/17

### Dengue-Viren IgM

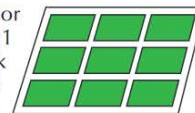
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 04/17

### Dengue-Viren-NS1

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 04/17

### Diphtherie-Toxoid IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper gegen

### EBNA IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### EBV IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE/Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 07/16

### EBV IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE/Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 07/16

### EBV-CA IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18

### EBV-CA IgG Avidität

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Antikörper gegen

### EBV-CA IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### EBV-CA IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### EBV-EA IgA

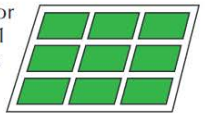
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 03/15

### EBV-EA IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT, ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 03/15

### EBV-EA IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper gegen

### **EBV-Profil 2 EUROLINE IgG (VCA gp125, VCA p19, EBNA-1, p22, EA-D)**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### **EBV-Profil 2 EUROLINE IgM (VCA gp125, VCA p19, EBNA-1, p22, EA-D)**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### **Echinococcus granulosus IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT, ELISA, EUROLINE/Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 12/16

### **Echinococcus granulosus IgM**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 07/14

### **Echo-Viren IgA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper gegen

### Echo-Viren IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Echo-Viren IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### FSME Virus IgG ELISA Avidität

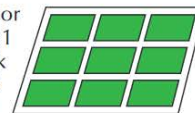
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 07/14

### FSME-Viren Liquor/Serum-Quotient IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18

### FSME-Viren Liquor/Serum-Quotient IgM

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18



## Antikörper gegen

### FSME-Virus IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### FSME-Virus IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 05/15

### Gelbfieber-Viren IgG

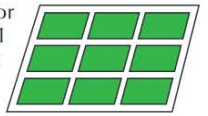
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### Gelbfieber-Viren IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### Haemophilus influenzae IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19



## Antikörper gegen

### Haemophilus influenzae IgM

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: IFT

Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.

Stand: 01/19

### Hanta-Profil-GLOBAL IgG

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: EUROLINE

Häufigkeit: 2x wöchentlich

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 01/19

### Hanta-Profil-GLOBAL IgM

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: EUROLINE

Häufigkeit: 2x wöchentlich

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 01/19

### Hanta-Virus Pool 1 IgG

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: ELISA

Häufigkeit: 2x wöchentlich

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 01/19

### Hanta-Virus Pool 1 IgM

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

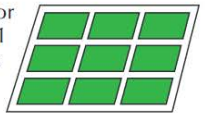
Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: ELISA

Häufigkeit: 2x wöchentlich

Normwert: siehe Befundbericht

Stand: 01/19



## Antikörper gegen

### **Helicobacter pylori (CagA) IgA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Helicobacter pylori (CagA) IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Helicobacter pylori IgA**

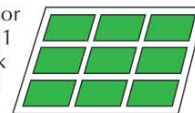
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT, EUROLINE/Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Helicobacter pylori IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT, EUROLINE/Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Hepatitis-E IgA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 08/14



## Antikörper gegen

### Hepatitis-E IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/14

### Hepatitis-E IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Hepatitis-E IgM

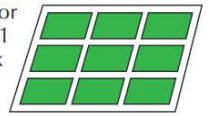
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### HHV-6 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### HHV-6 IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper gegen

### HSV 1/2 Pool IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### HSV 1/2 Pool IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### HSV 1/2 Pool IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

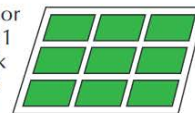
### HSV 1/2 Pool Liquor/Serum-Quotient IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18

### HSV C1, G1+G2 IgG EUROLINE/WB

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE/Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 07/16





## Antikörper gegen

### HSV C1, G1+G2 IgM EUROLINE/WB

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE/Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 07/16

### HSV-1 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### HSV-1 IgM

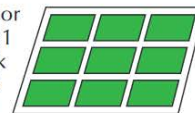
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### HSV-2 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### HSV-2 IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper gegen

### Influenza-A-Virus IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Influenza-A-Virus IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Influenza-A-Virus IgM

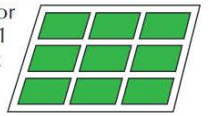
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Influenza-B-Virus IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Influenza-B-Virus IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper gegen

### Influenza-B-Virus IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Japanische-Enzephalitis-Viren IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: 2x wöchentlich (Mo, Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 07/16

### Japanische-Enzephalitis-Viren IgM

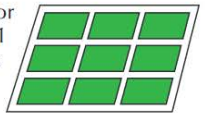
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: 2x wöchentlich (Mo, Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 07/16

### Klebsiella pneumoniae IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### Klebsiella pneumoniae IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19



## Antikörper gegen

### Leg. non-pneumophila IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Legionella pneumophila IgAGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Legionella pneumophila IgG

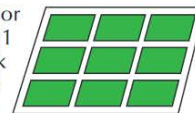
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Legionella pneumophila ST1-7 IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 07/16

### Legionella pneumophila ST1-7 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 07/16



## Antikörper gegen

### **Legionella pneumophila ST1-7 IgM**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 07/16

### **Leishmania donovani IgA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Leishmania donovani IgG**

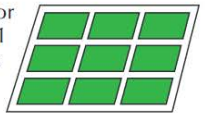
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Leishmania donovani IgM**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Listeria monocytogenes 1/2a IgA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19



## Antikörper gegen

### **Listeria monocytogenes 1/2a IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Listeria monocytogenes 1/2a IgM**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 03/14

### **Listeria monocytogenes 4b IgA**

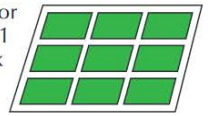
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### **Listeria monocytogenes 4b IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Listeria monocytogenes 4b IgM**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/14



## Antikörper gegen

### Masern-Viren IgG Avidität

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Masern-Viren IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Masern-Viren IgM

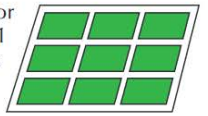
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Masern-Viren Liquor/Serum-Quotient IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Mumps-Viren Liquor/Serum-Quotient IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18



## Antikörper gegen

### Mumps-Virus IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT, ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 05/15

### Mumps-Virus IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT, ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 07/14

### Mycoplasma hominis IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 07/14

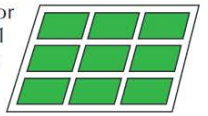
### Mycoplasma hominis IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Mycoplasma hominis IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Antikörper gegen

### **Mycoplasma pneumoniae IgA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Mycoplasma pneumoniae IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Mycoplasma pneumoniae IgM**

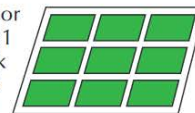
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Parainfluenza-Virus Typ 1 IgA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Parainfluenza-Virus Typ 1 IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper gegen

### Parainfluenza-Virus Typ 1 IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Parainfluenza-Virus Typ 1-4 Pool IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Parainfluenza-Virus Typ 1-4 Pool IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Parainfluenza-Virus Typ 1-4 Pool IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Parainfluenza-Virus Typ 2 IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper gegen

### Parainfluenza-Virus Typ 2 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Parainfluenza-Virus Typ 2 IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Parainfluenza-Virus Typ 3 IgA

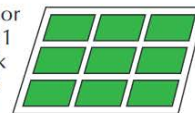
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Parainfluenza-Virus Typ 3 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Parainfluenza-Virus Typ 3 IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper gegen

### Parainfluenza-Virus Typ 4 IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Parainfluenza-Virus Typ 4 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Parainfluenza-Virus Typ 4 IgM

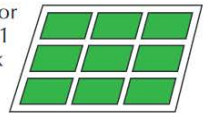
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Parvovirus B19 IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/14

### Parvovirus B19 IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/14



## Antikörper gegen

### Plasmodium IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/16

### RSV IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### RSV IgG

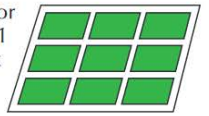
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### RSV IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Röteln-Viren IgG Avidität

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19



## Antikörper gegen

### Röteln-Viren IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Röteln-Viren IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Röteln-Viren Liquor/Serum-Quotient IgG

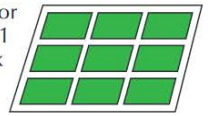
Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18

### Sandfliegen-Fieber-Viren IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### Sandfliegen-Fieber-Viren IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19



## Antikörper gegen

### Schistosoma mansoni IgG IFT

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 06/14

### Schistosoma mansoni IgM IFT

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### Tetanus-Toxoid IgG

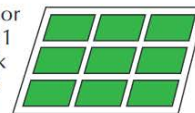
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### TO.R.C.H. Profil IgG EUROLINE (CMV, HSV-1, HSV-2, Röteln, Toxoplasma gondii)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### TO.R.C.H. Profil IgM EUROLINE (CMV, HSV-1, HSV-2, Röteln, Toxoplasma gondii)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 05/11



## Antikörper gegen

### **Toxoplasma gondii IgA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### **Toxoplasma gondii IgG Avidität**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Toxoplasma gondii IgG**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 05/15

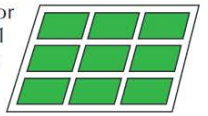
### **Toxoplasma gondii IgM**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Toxoplasma gondii Liquor/Serum-Quotient IgG**

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18





## Antikörper gegen

### Treponema pallidum - Cardiolipin IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE/Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18

### Treponema pallidum - Cardiolipin IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE/Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18

### Treponema pallidum IgG

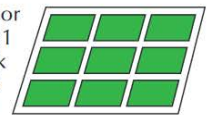
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Treponema pallidum IgGM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Treponema pallidum IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper gegen

### Treponema pallidum Liquor/Serum-Quotient IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18

### Ureaplasma urealyticum IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Ureaplasma urealyticum IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Usutu-Viren IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,0 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### VZV IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper gegen

### VZV IgG Avidität

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### VZV IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### VZV IgM

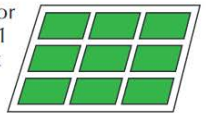
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### VZV Liquor/Serum-Quotient IgG

Probenart: Serum, Plasma  
Probenart 2: Liquor  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/18

### West-Nil-Viren IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 04/17



## Antikörper gegen

### West-Nil-Viren IgM

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 04/17

### Yersinia enterocolitica IgA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT, Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Yersinia enterocolitica IgG

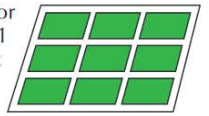
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA, IFT, Westernblot  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### Zika-Viren IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 01/19

### Zika-Viren IgG

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: IFT  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19



## Antikörper gegen

### Zika-Viren IgM

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: ELISA

Häufigkeit: 2x wöchentlich

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.

Stand: 01/19

### Zika-Viren IgM

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

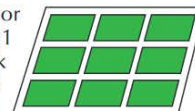
Methode: IFT

Häufigkeit: 2x wöchentlich

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Diese Untersuchung ist (noch) nicht endgültig validiert und unterliegt nicht der Akkreditierung.

Stand: 01/19



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### c1 Penicilloyl G - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c100 Prilocain - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c101 Phenobarbital - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c102 Thiopental - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c103 Isoprenalin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### c104 Clindamycin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c106 Vitamin B1 - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c107 Captopril - HSA

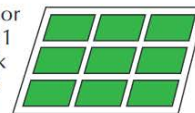
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c108 Ciprofloxacin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c109 Vitamin B6 - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### c110 Naproxen - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c111 Phenacetin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c2 Penicilloyl V - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c200 Paracetamol - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c201 Acetylsalicylsäure - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### c203 Ampicillin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c204 Amoxicillin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c205 Tetracyclin - HSA

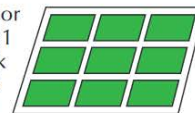
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c206 Streptomycin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c207 Trimethoprim - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### c208 Sulfomethoxazol - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c209 Pyrazolon - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c210 Muskelrelax. - HSA

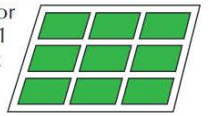
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c223 Benzodiazepine - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c25 Allopurinol - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### c3 ACTH

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c300 Procain - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c320 Nifurantin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c379 Butyrophenon/Haloperidol - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c4 Chymopapain (Discase)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### **c424 Prednisolon - HSA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **c430 Pyrimethamin - HSA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **c431 Ascorbinsäure - HSA**

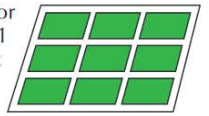
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **c49 Propicillin - HSA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **c5 Chymopapain**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### c54 Cefalotin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c6 Cephalosporin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c60 Gentamycin - HSA

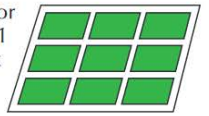
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c61 Erythromycin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c62 Doxycyclin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### c64 Piperacillin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c65 Phenylbutazon - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c67 Cloxacillin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c68 Artocain - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c7 Baktrim - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### c73 Humaninsulin

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c75 Bromelain - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c77 Piroxicam - HSA

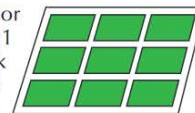
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c78 Ibuprofen - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c79 Diclofenac - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### c80 Tetanus

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c81 Theophyllin/Aminophyllin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c82 Lidocain - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c86 Benzocain - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c88 Mepivacain - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### c89 Bupivacain - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c90 Propyphenazon - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c91 Metamizol - HSA

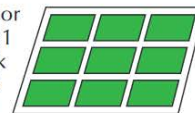
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c93 Indometacin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c94 Tobramycin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### c95 Neomycin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c96 Ambroxol - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c97 Bromhexin - HSA

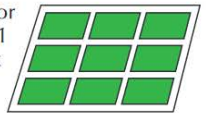
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c98 Codein - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### c99 L-Thyroxin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## **Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)**

### **d1 Derm. pteronyssinus (Milbe)**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 03/14

### **d2 Derm. farinae**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **d4 Derm. microceras**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **d70 Acarus siro (Vorratsmilbe)**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **d71 Lepidoglyphus destructor**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### **d72 Tyrophagus putrescentiae**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **d73 Lepidoglyphus domesticus**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **d74 Euroglyphus maynei**

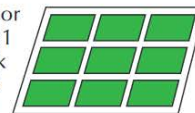
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **e1 Katzen-Epithelien**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **e100 Entenkot**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### e103 Wildschwein Epithelien/Haare

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e104 Rosshaar

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e11 Taubenfedern

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e110 Halsbandsittichfedern

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e111 Gänsedaunen

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### e113 Zebrafinkenfedern

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e12 Taubeneiweiß

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e120 Rattenkot

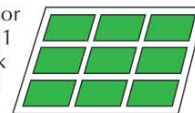
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e121 Truthahnfedern

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e13 Taubenserum

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### e14 Kanarienvogelserum

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e15 Hühnerserum

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e16 Papageiensserum

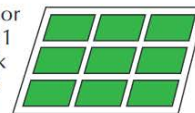
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e17 Kamelhaar, nativ & Epithel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e18 Kanarienvogelkot

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### e19 Gänsekot

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e2 Hundehaare & Epithelien

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e20 Hühnerkot

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e204 Rinderserumalbumin (BSA)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e205 Pferdeserumalbumin

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## **Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)**

### **e3 Pferde-Epithelien**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **e30 Menschenhaare**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **e4 Rinder-Epithelien**

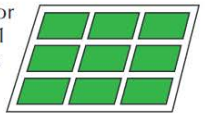
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **e5 Hunde-Schuppen**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **e50 Zierfinkenfedern & Kot**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### e52 Kaninchen-/Hasen-Epithelien

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e6 Meerschweinchen-Epithelien

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e7 Taubenkot

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e70 Gänsefedern

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e71 Mäuse-Epithelien

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### e72 Mäuse-Urinprotein

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e73 Ratten-Epithelien

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e74 Ratten-Urinprotein

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e75 Ratten-Serumprotein

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e76 Mäuse-Serumprotein

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### e77 Wellensittichkot

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e78 Wellensittichfedern

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e79 Wellensittichserumprotein

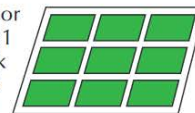
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e8 Nerz Epithelien + Haare

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e80 Ziege -Epithelien

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### e81 Schaf-Epithelien

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e82 Kaninchen-Epithelien

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e83 Schweine-Epithelien

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e84 Goldhamster-Epithelien

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e85 Hühnerfedern

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### e86 Entenfedern

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e89 Mäusekot

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e90 Kanarienvogelfedern

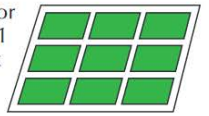
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e91 Papageienfedern

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e93 Nymphensittichserum

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### e94 Halsbandsittichkot

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e96 Nymphensittichkot

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e97 Papageienkot

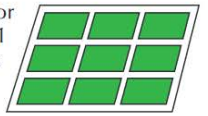
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e98 Chinchillaepithelien + Haare

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### e99 Hasenkot

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## **Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)**

### **es11 Tier-Epithelien-Mix**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **es170 Nager-Epithelien-Mix**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **es171 Federn-Mix**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **es172 Käfigvögel-Mix**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **es173 Bettfedern-Mischung**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## **Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)**

### **f1 Eiklar (Hühnereiweiß)**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **f10 Sesamschrot**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **f100 Kopfsalat**

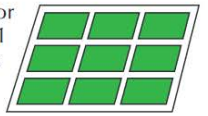
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **f101 Amaranth (Samen)**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **f102 Malz (gekeimte Gerste)**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f103 Pekannuß

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f104 Quinoa

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f105 Schokolade

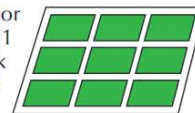
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f106 Kohlrabi

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f108 Zwiebel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f109 Baumwollsaamen

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f11 Buchweizenmehl

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f111 Pfefferminztee

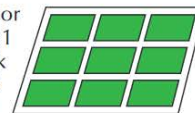
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f113 Tee

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f12 Erbse

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f122 Olive, schwarz

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f126 Pfefferminzkräuter

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f128 Mohn

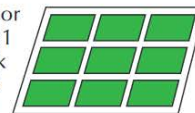
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f13 Erdnuß

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f130 Truthahn

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f132 Bohne, grün

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f14 Sojabohne

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f142 Schwarzwurzel

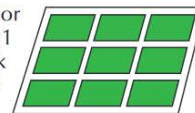
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f144 Pistazie, echte

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f145 Feige

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f147 Hibiscustee (Malventee)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f148 Pflaume

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f149 Papaya

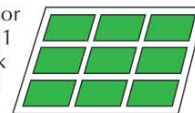
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f15 Bohne, weiße

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f150 Edamer Käse

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f151 Zucchini

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f152 Aprikose

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f153 Weizenkleie

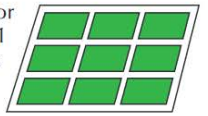
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f154 Johannisbrot

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f156 Himbeere

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f158 Cashewkerne

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f159 Kichererbse

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f16 Walnuß

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f160 Sardine

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f162 Seezunge

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f163 Hecht

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f164 Schwertfisch

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f165 Kalbfleisch, roh

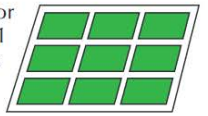
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f166 Chinakohl

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f167 Kaninchenfleisch, roh

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f168 Milchpulver

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f17 Haselnuß

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f170 Nektarine

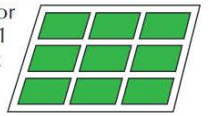
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f171 Johannisbeere, rot

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f172 Artischocke

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f173 Knurrhahn

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f175 Brombeere

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f176 Aubergine

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f177 Auster

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f178 Schellfisch

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f18 Paranuß

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f180 Karpfen

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f181 Hai

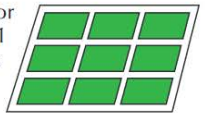
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f182 Preiselbeere

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f185 Rotkohl

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f187 Schafskäse

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f188 Sojamehl

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f189 Roggenkleie

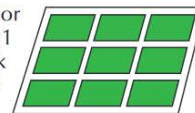
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f19 Esskastanie

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f190 Gerstenkleie

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f191 Kürbis

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f192 Wachtel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f193 Grünkern

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f194 Peperoni

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f195 Sojamilch

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f196 Heilbutt

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f197 Pinienkerne

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f198 Gouda

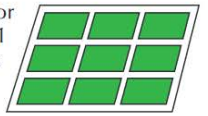
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f199 Rosine

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f2 Milcheiweiß

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f20 Mandel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f201 Pfifferlinge

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f203 Granatapfel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f205 Ziegenkäse

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f206 Makrele

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f209 Salbeitee

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f21 Hering

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f210 Weizenschrot

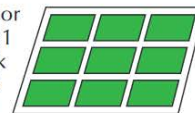
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f212 Champignon

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f213 Rhabarber

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f214 Radieschen

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f215 Maisstärke

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f217 Sojaweiß

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f218 Lecithin

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f219 Ziegenmilch

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f22 Forelle

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f221 Bambussprosse

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f222 Kürbiskerne

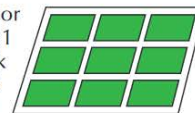
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f224 Runkelrübe

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f226 Flugentenfleisch

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f227 Rehfleisch

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f228 Wildschwein

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f229 Heidelbeere

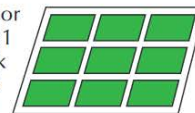
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f23 Krabbe (Tiefseegarnele)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f230 Kaviar

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f231 Milcheiweiß, gekocht

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f232 Seeteufel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f233 Grünkohl

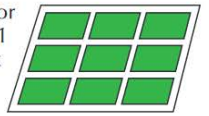
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f234 Vanilleschote

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f235 Linse

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f238 alpha-Lactalbumin, gekocht

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f239 beta-Lactoglobulin, gekocht

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f24 Garnele

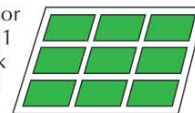
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f240 Kasein, gekocht

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f244 Gurke

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f247 Honig

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f25 Tomate

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f254 Scholle

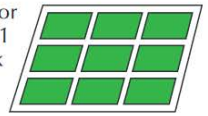
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f258 Tintenfisch

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f26 Schweinefleisch, roh

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f260 Brokkoli

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f261 Spargel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f265 Kümmel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f267 Kardamom

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f268 Gewürznelke

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f269 Basilikum

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f27 Rindfleisch, roh

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f270 Ingwer

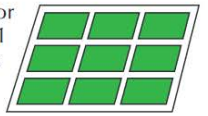
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f271 Anis

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f272 Estragon

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f273 Thymian

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f274 Majoran

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f275 Liebstöckel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f276 Fenchel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f281 Curry

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f284 Putenfleisch

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f29 Banane

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f290 Milch

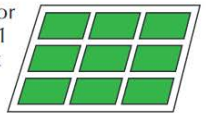
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f291 Blumenkohl

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f292 Maisgemüse

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f293 Eisbergsalat

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f294 Passionsfrucht

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f296 Gelatine (Rind)

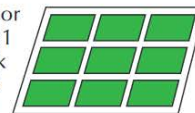
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f297 Kartoffelmehl

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f298 Kokosflocken

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f299 Parmesan

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f3 Dorsch (Kabeljau)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f30 Grapefruit

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f300 Pferdefleisch

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f301 Sauerampfer

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f302 Sauerkraut

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f303 Schnecke

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f304 Wirsing

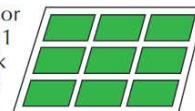
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f306 Guarkernmehl

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f307 Lorbeerblatt

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f308 Zimt

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f309 Koriander

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f31 Karotte

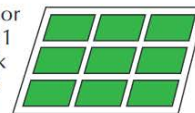
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f310 Oregano

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f311 Pfeffer, grün

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f312 Pfeffer, weiß

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f313 Chili

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f314 Bohnenkraut

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

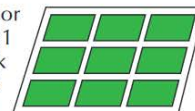
### f315 Dill

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f316 Kerbel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f317 Melisse

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f318 Rosmarin

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f319 Salbei

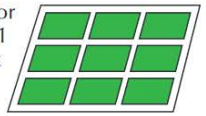
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f32 Zitrone

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f320 Schnittlauch

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f321 Wacholderbeeren

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f322 Ovalbumin

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f323 Camembert

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f324 Venusmuschel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f325 Bohne, rot (Adzukibohne)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f326 Johannisbeere, schwarz

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f327 Weinsäure

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f328 Stachelbeere

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f329 Kamillentee

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f33 Orange

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f330 Leinsamen

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f331 Rosenkohl

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f332 Lychee

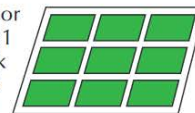
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f333 Chicoree

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f334 Endiviensalat

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f335 Roquefort

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f336 Glutamat

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f34 Mandarine

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f35 Kartoffel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f36 Kokosnuß

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f37 Miesmuschel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f38 Spinat

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f39 Weißkohl

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f4 Weizenmehl

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f40 Thunfisch

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f41 Lachs

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f43 Brauereihefe *S. carlsbergensis*

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f44 Erdbeere

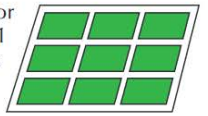
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f45 Bäckerhefe *S. cerevisiae*

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f46 Paprika, grün

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f47 Knoblauch

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f49 Apfel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f5 Roggenmehl

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f50 Weintraube

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f51 Sojaschrot

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f55 Aal

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f56 Rotbarsch

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f57 Gänsefleisch

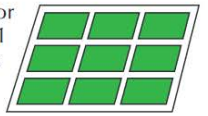
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f58 Entenfleisch

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f6 Gerstenmehl

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f62 Blumenkohl, gekocht

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f63 Rindfleisch, gekocht

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f66 Porree

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f68 Ovomuroid

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f7 Hafermehl

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f70 Schweizer Käse

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f71 Languste

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f72 Ananas

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f73 Kakao

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f74 Kaffee

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## **Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)**

### **f75 Eigelb**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **f76 alpha-Lactalbumin**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **f77 beta-Lactoglobulin**

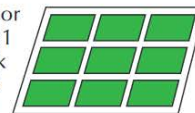
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **f78 Kasein**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **f79 Gluten (Gliadin)**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f8 Maismehl

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f80 Hummer

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f81 Cheddarkäse

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f82 Schimmelkäse

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f83 Hühnerfleisch

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f84 Kiwi

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f85 Sellerie

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f86 Petersilie

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f87 Melone

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f88 Hammel / Lammfleisch

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f89 Senf

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f9 Reis

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f90 Pfeffer, schwarz

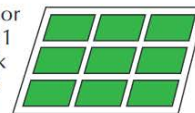
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f91 Paprika

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f92 Muskatnuß

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f93 Mango

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f94 Birne

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f95 Pfirsich

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f96 Avocado

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f97 Kirsche

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### f98 Hirse

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### f99 Dinkel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs11 Nüsse-Mix

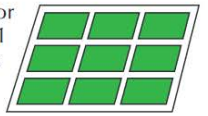
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs12 Meeresfrüchte-Mix

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs13 Getreide-Mix

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### fs14 Fische-Mix

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs15 Kindernahrung-Mix

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs16 Nahrungsmittel I

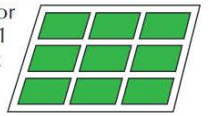
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs17 Nahrungsmittel II

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs18 Nahrungsmittel III

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### fs19 Nahrungsmittel IV

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs20 Nahrungsmittel V

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs21 Früchte-Mix I

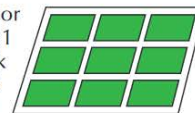
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs22 Früchte-Mix II

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs23 Mehle-Mix I

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### fs24 Gemüse-Mix I

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs25 Gemüse-Mix II

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs26 Gemüse-Mix III

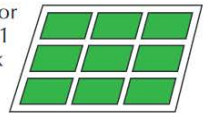
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs27 Käse-Mix

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs28 Fleisch

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### fs29 Geflügel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs30 Mehle-Mix II

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs31 Nahrungsmittel-Mix VI

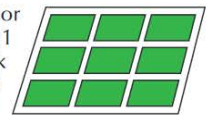
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs32 Citrusfrüchte-Mix

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs55 Sojamischung-Mix I

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### fs70 Gewürze-Mix I

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs71 Gewürze-Mix II

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs72 Gewürze-Mix III

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs73 Gewürze-Mix IV

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs74 Gewürze-Mix V

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### fs75 Gewürze-Mix VI

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### fs76 Gewürze-Mix VII

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### g1 Ruchgras

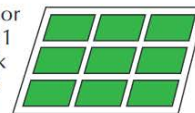
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### g10 Sorgho (Sudangras)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### g100 Salzgras

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### **g101 Weizen**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **g11 Tresse**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **g12 Roggen**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **g13 Honiggras, wolliges**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **g14 Hafer**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### **g16 Wiesenfuchsschwanz**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **g17 Bahiagrass**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **g18 Gerste**

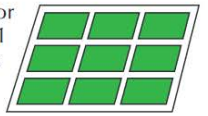
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **g19 Kammgras**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **g2 Hundszahngras**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### **g20 Mais**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **g21 Quecke, gemeine**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **g3 Knäuelgras**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **g4 Wiesenschwingel**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **g5 Lolch Weidelgras**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### **g6 Lieschgras**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **g70 Haargerste**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **g71 Glatthafer**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **g73 Elymus triticoides**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **g75 Hordeum leporinum**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### g76 Flugafer

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### g8 Wiesenrispengras

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### g9 Straußgras, weißes

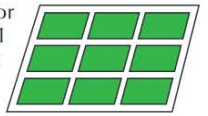
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### gs1 Gräser

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### gs11 Gräser (Frühblüher)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### gs14 Gräser (Spätblüher)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### gs20 Getreidepollen

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### gs22 Gräser (Australien)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### h2 Hausstaub Hollister Stier

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### hs12 Milben-Mischung

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## **Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)**

### **hsa (Humanes Serum Albumin)**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **i1 Bienengift**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **i10 Papierwespe, Gift**

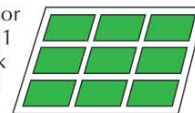
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **i11 Phospholipase**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **i12 Ameise**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### **i14 Bremse**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **i15 Hausfliege**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **i2 Langkopfwespe (*D. maculata*)**

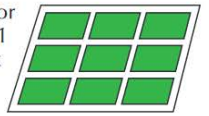
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **i3 Wespengift**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **i4 Feldwespe (*Polistes apachus*)**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### **i5 Langkopfwespe (D. arenaria)**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **i6 Küchenschabe**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **i7 Hummelgift**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **i70 Feuerameise**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **i71 Stechmücke**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### **i73 Rote Mückenlarve**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **i74 Wasserfloh**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **i75 Hornissengift**

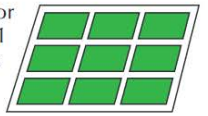
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **i76 Trogoderma angustum**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **i77 Reismehlkäfer**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### IgE gesamt

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ihS1 Inhalation I

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ihS2 Inhalation II

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ihS3 Inhalation III

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ihS4 Inhalation IV

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### m1 *Penicillium notatum*

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### m10 *Stemphylium botryosum*

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### m11 *Rhizopus nigricans*

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### m12 *Aureobasidium pullulans*

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### m13 *Phoma betae*

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### **m14 Epicoccum purpur.**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m15 Trichoderma viride**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m16 Curvularia lunata**

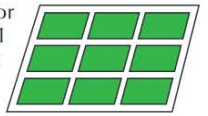
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m17 Aspergillus amstelodami**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m18 Aspergillus terreus**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### **m19 Aspergillus versicolor**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m2 Cladosporium herbarum**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m20 Neurospora sitophila**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m207 Aspergillus niger**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m21 Paecilomyces spec.**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### **m23 Hausschwamm**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m25 Aspergillus flavus**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m3 Aspergillus fumigatus**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m30 Penicillium roqueforti**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m31 Penicillium viridicatum**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### **m32 Cladosporium cladospor.**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m37 Trichophyton mentagroph.**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m38 Trichophyton verrucosum**

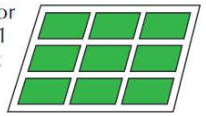
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m39 Trichophyton rubrum**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m4 Mucor racemosus**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### **m40 Fusarium moniliforme**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m41 Mucor mucedo**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m46 Mucor spinosus**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m47 Cephalosporium acremonium**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 06/11

### **m48 Aspergillus oryzae**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### **m49 Aspergillus nidulans**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m5 Candida albicans**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m56 Microsporum canis**

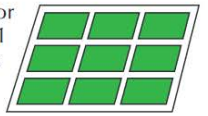
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m58 Cladosporium fulvum**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m59 Penicillium commune**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### **m6 Alternaria tenuis**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m60 Ulocladium chartarum**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m61 Penicillium expansum**

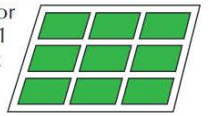
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m62 Weinhefe**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **m63 Chaetomium globosum**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### m64 *Penicillium chrysogenum*

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### m7 *Botrytis cinerea*

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### m8 *Helminthosporium halodes*

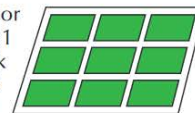
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### m9 *Fusarium culmorum*

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ms1 Schimmelpilz-Mischung

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### ms2 Aspergilli 1

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ms3 Aspergilli 2

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ms4 Penicillia-Mischung

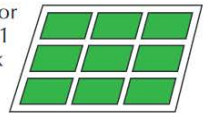
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### o201 Tabakstaub

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### o70 Spermaflüssigkeit

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### **o71 Sperma, Plasma**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **o72 Spermasediment**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **Profil Atopie 3**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11

### **Profil Atopie China**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11

### **Profil Atopie**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### Profil DPA-Dx Insektengifte 1

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 12/14

### Profil DPA-Dx Pollen 1

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 04/15

### Profil Inhalation 2

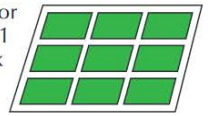
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11

### Profil Inhalation Golf

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11

### Profil Inhalation IgE

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### Profil Inhalation Indien

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11

### Profil Inhalation Mediterrane

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11

### Profil Inhalation Südostasien

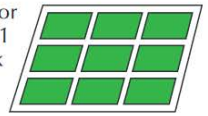
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11

### Profil Inhalation Türkei

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11

### Profil Insektengifte

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### Profil Nahrungsmittel 1 Südostasien

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11

### Profil Nahrungsmittel 2 Südostasien

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11

### Profil Nahrungsmittel 2

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11

### Profil Nahrungsmittel Golf

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11

### Profil Nahrungsmittel Indien

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 03/13





## **Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)**

### **Profil Nahrungsmittel Naher Osten**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11

### **Profil Nahrungsmittel Türkei**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11

### **Profil Nahrungsmittel**

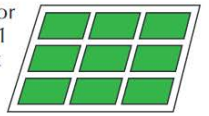
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11

### **Profil Pädiatrie**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11

### **Profil Pädiatrische Inhalation**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROLINE  
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### t1 Ahorn

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t10 Walnußbaum

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t100 Pecanußbaum

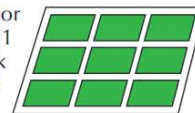
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t101 Walnußbaum, schwarzer

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t102 Mesquite, mexikan.

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### t103 Quercus agrifolia

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t104 Kiefer, australische

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t107 Myrtenheide

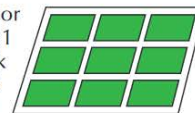
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t11 Platane, ahornblättrig

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t12 Salweide

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### t13 Jasmin, falscher

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t14 Pappel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t15 Esche

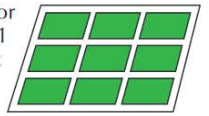
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t16 Kiefer

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t17 Kastanie

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### t18 Eukalyptus

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t19 Mimose

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t2 Grau-Erle

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t20 Liguster

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t21 Flieder

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### t22 Weißdorn

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t23 Zypresse

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t24 Linde

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t25 Holunder

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t26 Goldregen

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### t27 Wacholder

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t28 Robinie

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t29 Sauerkirsche

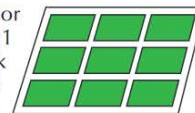
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t3 Birke

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t31 Melaleuca

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### t32 Orange

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t33 Pappel, lombardische

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t37 Eibe

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

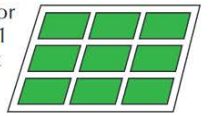
### t4 Haselnußstrauch

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t5 Buche

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### t6 Zeder

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t7 Stieleiche

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t70 Maulbeerbaum

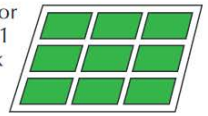
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t8 Ulme

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### t9 Olive I

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### ts1 Bäume-Mix I

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ts15 Bäume (Frühblüher)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ts16 Bäume (Spätblüher)

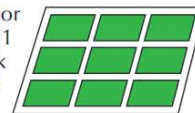
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ts17 Weichhölzer-Mix

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ts18 Harthölzer-Mix

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## **Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)**

### **ts19 Bäume-Mix Australien**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **ts2 Bäume-Mix II**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **u101 Benzoesäure - HSA**

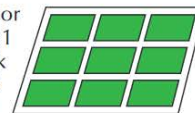
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **u102 Parabene Propylester - HSA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **u103 Sorbinsäure - HSA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### u106 Parahydroxy-Benzoesäureester - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u107 Konserv. II

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u108 Quecksilber - HSA

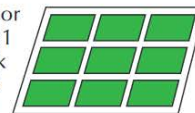
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u109 Chrom - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u110 Kupfer - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### u111 Kobalt - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u112 Silber - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u113 Gold - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u115 Zinn - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u116 Zink - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### u117 Ameisensäure - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u118 Chinolingelb - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u119 Gelborange - HSA

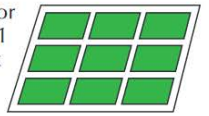
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u121 Parabenemethylester - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u122 Tartrazin - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### u124 Palladium - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u125 Wollfett

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u127 Kunstseide

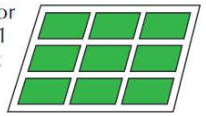
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u128 Leinen

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u129 Jute

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### u131 Acrylon

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u132 Dreschstaub

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u133 Flachs, Faser

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u134 Kapok

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u135 Nylon

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## **Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)**

### **u136 Seide**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **u137 Terylene**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **u138 Weizendrusch**

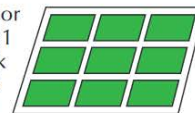
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **u140 Schafwolle, unbearbeitet**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **u141 Hemicellulase**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## **Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)**

### **u142 Alkalase**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **u145 Henna, rot**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **u146 Kollagen**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **u70 Kaffeebohne, grüne**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **u72 Isphagula (Sem. plant. psyll.)**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## **Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)**

### **u73 Wildseide**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **u74 Rohseide**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **u75 Isocyanat TDI - HSA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **u76 Isocyanat MDI - HSA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **u77 Isocyanat HDI - HSA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## **Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)**

### **u78 Äthylenoxid - HSA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **u79 Phthalsäureanhydrid - HSA**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **u80 Hopfen**

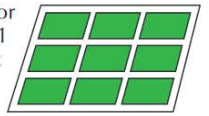
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **u81 Baumwolle, bearbeitet**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **u82 Schafwolle, bearbeitet**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### u83 Formaldehyd - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u84 Ficus benjamini

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u85 Latex

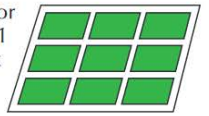
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u86 Trimellitsäure-Anhydrid (TMA - HSA IgE)

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u87 Sonnenblumenkerne

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### u88 Chloramin T - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u89 Alpha-Amylase

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u91 PCP - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u92 Pyrethroide - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### u93 Maleinsäureanhydrid - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### u94 Nickelsulfat - HSA

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### us11 Umwelt-Screen I

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### us12 Umwelt-Screen II

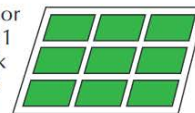
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### us13 Kunstfasern-Mix

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### us14 Naturfasern-Mix

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## **Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)**

### **us15 Chemikalien-Mix I**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **w1 Ambrosie, beifußblättrige**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **w10 Gänsefuß, weißer**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **w100 Sauerampfer**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **w101 Fuchsschwanz, dorniger**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### w102 Dieffenbachia

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w103 Brennessel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w11 Salzkraut

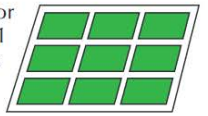
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w12 Goldrute, echte

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w13 Spitzklette

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## **Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)**

### **w14 Fuchsschwanz (Amaranth)**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **w15 Melde**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **w16 Sumpfholunder**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **w17 Kochia**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### **w19 Glaskraut I Parietaria officinalis**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### w2 Ambrosie, ausdauernde

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w21 Glaskraut II Parietaria judaica

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w22 Chrysantheme

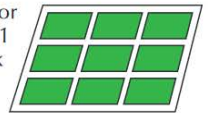
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w23 Dahlie

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w24 Besenradmelde

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### w25 Geranie

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w26 Narzisse, gelb

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w27 Nelke, Blütenstand

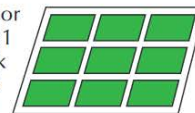
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w28 Rose

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w29 Sonnenblume

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### w3 Ambrosie, dreilappige

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w30 Tulpe

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w31 Raps

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w32 Kamille, echte

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w33 Primel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### w34 Wiesenklees

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w38 Rispenkraut

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w39 Lupine

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w4 Ambrosie, falsche

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w40 Hyazinthe, blau

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### w41 Luzerne

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w42 Frauenmantel

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w44 Lilie

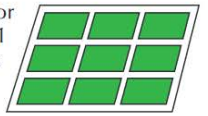
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w45 Euphorbie

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w46 Azalee, Blütenstand

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### w47 Hibiscus

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w48 Schafgarbe

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w49 Begonie, Blüten/Blütenstand

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w5 Wermut

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w50 Forsythie

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11





## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### w51 Aster

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w52 Weidenröschen

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w53 Heidekraut

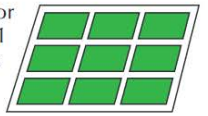
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w54 Huflattich

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w6 Beifuß

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### w7 Margerite

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w8 Löwenzahn

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### w9 Spitzwegerich

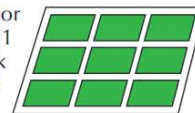
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### wd1 Bergahorn

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### wd12 Ramie

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### wd14 Tanne

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### wd15 Teak

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### wd16 Afzelia

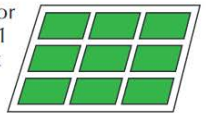
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### wd18 Kirschbaum

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### wd19 Meranti

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### wd2 Buche

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### wd22 Sapeliholz

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### wd23 Pappel Holz

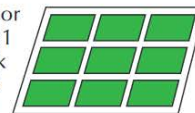
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### wd24 Linde Holz

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### wd25 Zeder, rote

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### wd3 Stieleiche

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### wd4 Esche

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### wd5 Fichte

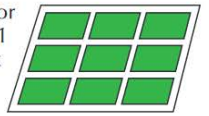
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### wd6 Kiefer

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### wd7 Limba

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### wd8 Makore

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### wd9 Mahagoni

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ws1 Kräuter-Mix I

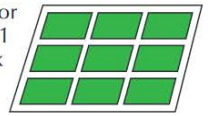
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ws13 Kräuter-Mix II

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ws14 Blüten-Mix I

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11



## Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergie-Diagnostik)

### ws15 Blüten-Mix II

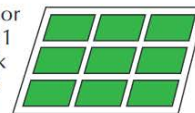
Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ws16 Kräuter-Mix III

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Stand: 02/11

### ws17 Kräuter-Mix IV

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ALLERCOAT  
Häufigkeit: 1x wö



### **25-OH-Vitamin-D-ELISA**

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5ml

Methode: ELISA

Häufigkeit: 2x wöchentlich

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.

Stand: 01/19

### **Alpha-Amylase-Saliva**

Probenart: Speichel

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: ELISA

Häufigkeit: 2x wöchentlich

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.

Stand: 01/19

### **APOE**

Probenart: EDTA-Blut

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: EUROARRAY

Häufigkeit: 2x wöchentlich

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Einwilligungserklärung des Patienten zur humangenetischen Diagnostik erforderlich.

Bemerkung 2: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.

Stand: 01/19

### **Calcitonin Hormonbestimmung**

Probenart: Serum

Probenart 2: Plasma

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: ELISA

Häufigkeit: 2x wöchentlich

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.

Stand: 01/19

### **Cortisol-Saliva**

Probenart: Speichel

Probenvolumen: 1,5ml

Methode: ELISA

Häufigkeit: 2x wöchentlich

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.

Stand: 01/19





### **FII+**

Probenart: EDTA-Blut

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: EUROARRAY

Häufigkeit: 2x wöchentlich

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Einwilligungserklärung des Patienten zur humangenetischen Diagnostik erforderlich.

Bemerkung 2: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.

Stand: 01/19

### **FV**

Probenart: EDTA-Blut

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: EUROARRAY

Häufigkeit: 2x wöchentlich

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Einwilligungserklärung des Patienten zur humangenetischen Diagnostik erforderlich.

Bemerkung 2: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.

Stand: 01/19

### **HLA-B27**

Probenart: EDTA-Blut

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: EUROARRAY

Häufigkeit: 2x wöchentlich

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Einwilligungserklärung des Patienten zur humangenetischen Diagnostik erforderlich.

Stand: 02/18

### **HLA-B57**

Probenart: EDTA-Blut

Probenvolumen: 1,5 ml

Methode: EUROARRAY

Häufigkeit: 2x wöchentlich

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Einwilligungserklärung des Patienten zur humangenetischen Diagnostik erforderlich.

Stand: 02/18

### **HLA-Cw6**

Probenart: EDTA-Blut

Probenvolumen: 1,5 ml

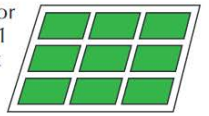
Methode: EUROARRAY

Häufigkeit: 2x wöchentlich

Normwert: siehe Befundbericht

Bemerkung: Einwilligungserklärung des Patienten zur humangenetischen Diagnostik erforderlich.

Stand: 02/18



### **HLA-DQ2/DQ8**

Probenart: EDTA-Blut  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROARRAY  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einwilligungserklärung des Patienten zur humangenetischen Diagnostik erforderlich.  
Stand: 02/18

### **HLA-DRB1 Shared Epitope**

Probenart: EDTA-Blut  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROARRAY  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einwilligungserklärung des Patienten zur humangenetischen Diagnostik erforderlich.  
Bemerkung 2: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.  
Stand: 01/19

### **HPV**

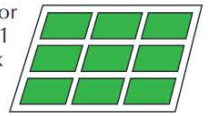
Probenart: EDTA-Blut  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROARRAY  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.  
Stand: 01/19

### **Hämochromatose (HFE) (2 SNP+)**

Probenart: EDTA-Blut  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROARRAY  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einwilligungserklärung des Patienten zur humangenetischen Diagnostik erforderlich.  
Bemerkung: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.  
Stand: 01/19

### **Hämochromatose (HFE) (4 SNP+)**

Probenart: EDTA-Blut  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROARRAY  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einwilligungserklärung des Patienten zur humangenetischen Diagnostik erforderlich.  
Bemerkung 2: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.  
Stand: 01/19



### **Intact-PTH Hormonbestimmung**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.  
Stand: 01/19

### **Laktose-Intoleranz**

Probenart: EDTA-Blut  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROARRAY  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einwilligungserklärung des Patienten zur humangenetischen Diagnostik erforderlich.  
Bemerkung 2: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.  
Stand: 01/19

### **MTHFR**

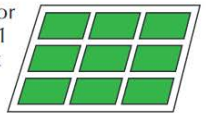
Probenart: EDTA-Blut  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROARRAY  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Einwilligungserklärung des Patienten zur humangenetischen Diagnostik erforderlich.  
Bemerkung 2: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.  
Stand: 01/19

### **Müllergang-Repressionshormon (MRH)**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Heparin-Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: täglich (Mo-Fr)  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.  
Stand: 01/19

### **slgA-Saliva**

Probenart: Speichel  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.  
Stand: 01/19



### **STI-11**

Probenart: humaner Abstrich  
Probenart 2: humaner Urin  
Probenart 3: Mund/Rachenspülwasser  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROARRAY  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### **STI-6**

Probenart: humaner Abstrich  
Probenart 2: humaner Urin  
Probenart 3: Mund/Rachenspülwasser  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROARRAY  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### **STI-7**

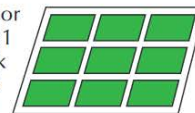
Probenart: humaner Abstrich  
Probenart 2: humaner Urin  
Probenart 3: Mund/Rachenspülwasser  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROARRAY  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### **STI-CT/NG**

Probenart: humaner Abstrich  
Probenart 2: humaner Urin  
Probenart 3: Mund/Rachenspülwasser  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROARRAY  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### **STI-CT/NG/TP/TV**

Probenart: humaner Abstrich  
Probenart 2: humaner Urin  
Probenart 3: Mund/Rachenspülwasser  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROARRAY  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19



### **STI-HSV1/2**

Probenart: humaner Abstrich  
Probenart 2: humaner Urin  
Probenart 3: Mund/Rachenspülwasser  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROARRAY  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### **STI**

Probenart: humaner Abstrich  
Probenart 2: humaner Urin  
Probenart 3: Mund/Rachenspülwasser  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: EUROARRAY  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung des Labors.  
Stand: 01/19

### **Testosteron-Saliva**

Probenart: Speichel  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19

### **Uromodulin**

Probenart: Serum  
Probenart 2: Heparin-Plasma  
Probenvolumen: 1,5 ml  
Methode: ELISA  
Häufigkeit: 2x wöchentlich  
Normwert: siehe Befundbericht  
Bemerkung: Die Untersuchung unterliegt nicht der Akkreditierung.  
Stand: 01/19