



Leistungsverzeichnis Allergie-Diagnostik

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 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.

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:

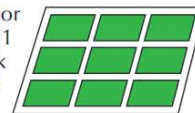
The standard values given in the specifications list are in accordance with the manufacturer's recommendations for the test system used and with current scientific and technological knowledge. However, reference ranges may change due to new scientific findings and technical developments in analytical 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.



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

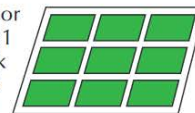
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

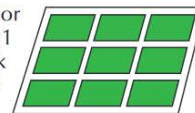
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

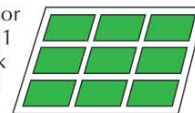
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

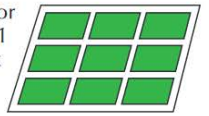
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

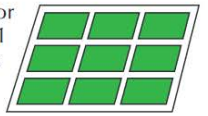
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

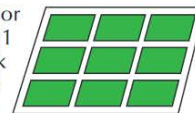
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

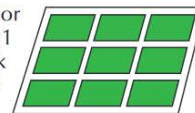
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

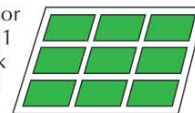
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

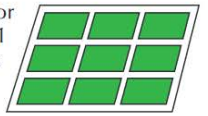
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

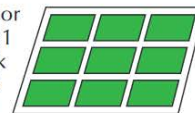
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

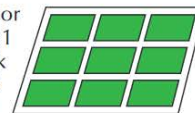
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

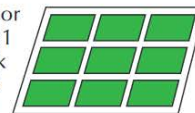
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

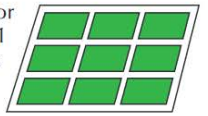
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

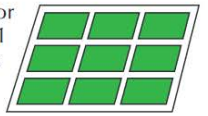
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

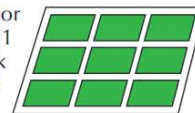
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

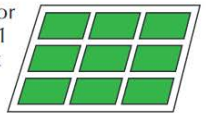
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

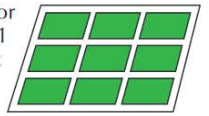
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

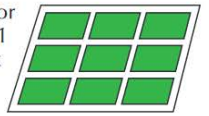
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

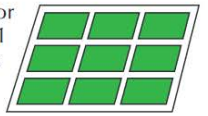
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

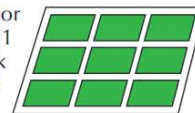
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

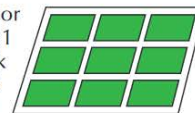
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

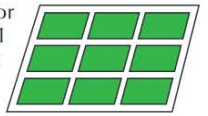
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

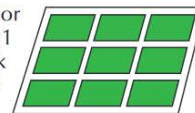
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

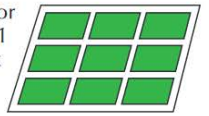
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

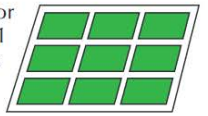
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

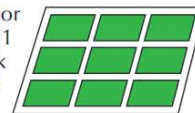
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

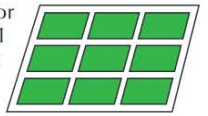
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

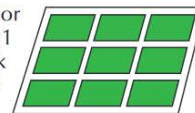
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

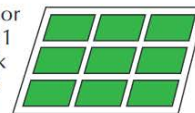
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

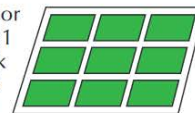
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

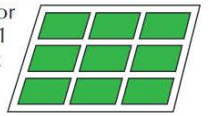
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

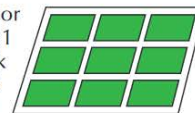
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

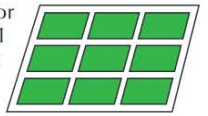
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

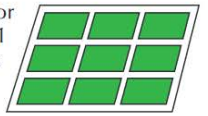
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

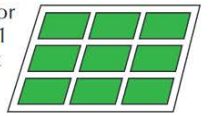
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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)

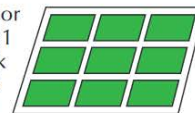
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

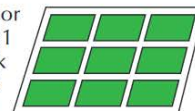
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

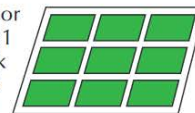
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

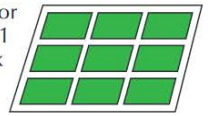
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

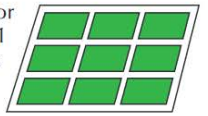
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

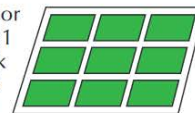
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

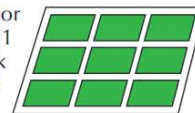
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

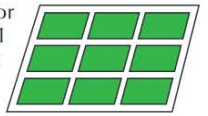
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

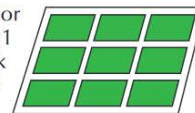
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

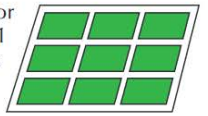
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

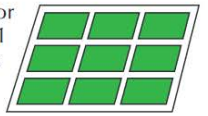
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

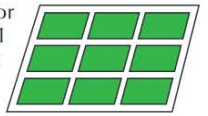
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

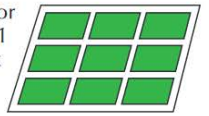
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

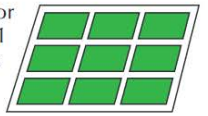
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

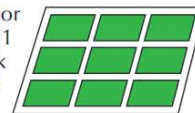
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

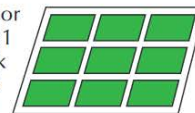
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

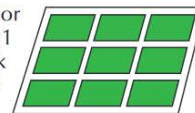
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

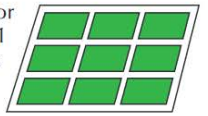
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

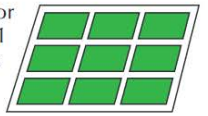
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

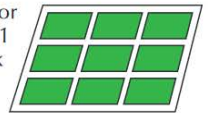
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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*)

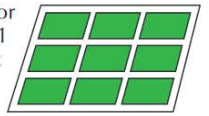
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

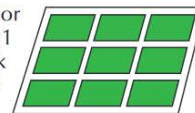
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

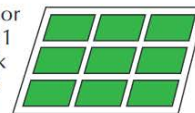
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

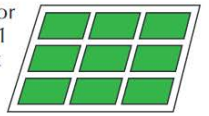
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

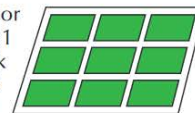
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

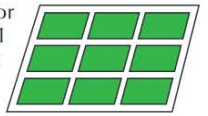
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

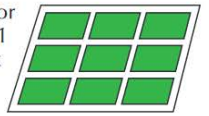
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

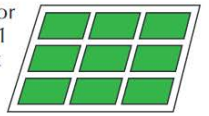
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

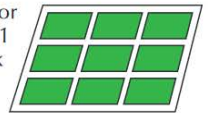
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: EUROLINE
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)
Normwert: siehe Befundbericht
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag
Stand: 02/11

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

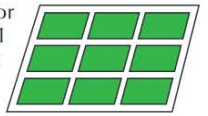
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: EUROLINE
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)
Normwert: siehe Befundbericht
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag
Stand: 02/11

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

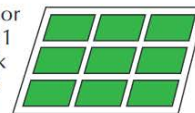
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

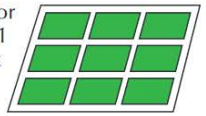
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

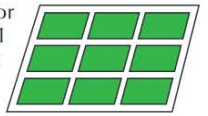
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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)

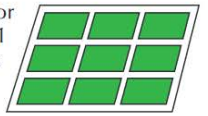
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

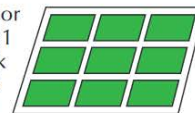
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

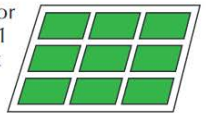
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

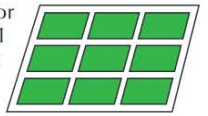
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

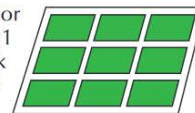
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

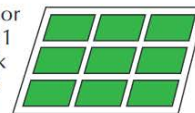
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

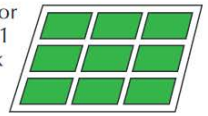
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

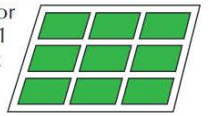
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

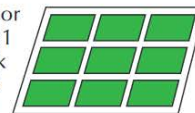
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

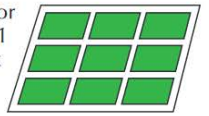
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

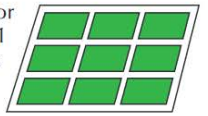
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

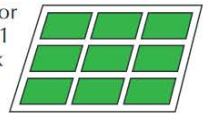
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

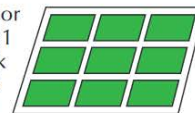
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

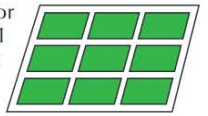
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

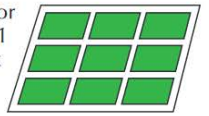
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

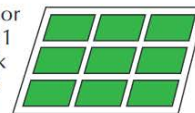
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

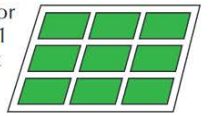
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

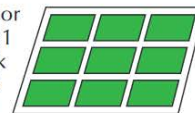
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

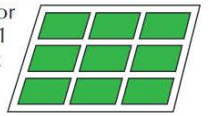
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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

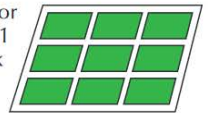
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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