



Leistungsverzeichnis Allergologie



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.

Weiterleitung von Analysenaufträgen:

Das Klinisch-immunologische Labor arbeitet mit kompetenten weiteren Laboratorien zusammen, um bestimmte Untersuchungen anzubieten, die es selbst nicht durchführt. Diese Untersuchungen sind im Leistungsverzeichnis und auf den Befunden gekennzeichnet. Unteraufträge werden ausschließlich an kompetente in Deutschland ansässige Laboratorien vergeben, die für die betreffende Untersuchung die einschlägigen Qualitätsnormen (DIN EN ISO 15189 oder DIN EN ISO/IEC 17025) erfüllen. Name und Anschrift des Auftragslaboratoriums teilen wir Ihnen auf Anfrage mit.

Referenzbereiche:

Die im Leistungsverzeichnis enthaltenen Normwerte entsprechen 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. Sie können uns helfen, indem Sie uns Besonderheiten zu den Probenabnahmebedingungen, den Zeitpunkt der Probennahme und die Lagerung mitteilen. Aufgrund der Messunsicherheit sind grenzwertige Ergebnisse (schwach positiv bzw. negativ) vorsichtig zu interpretieren. Auf Wunsch kann für jede quantitative Untersuchung die Messunsicherheit zur Verfügung gestellt werden.

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.

Sub-orders:

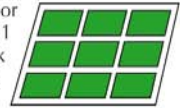
The clinical immunological laboratory cooperates with other competent laboratories to provide a broader range of analysis. Analyses which are carried out by cooperating laboratories are specifically designated on the specifications list and the reports. Sub-orders are only assigned to competent laboratories in Germany which meet the appropriate quality standards for the respective analysis (DIN EN ISO 15189 or DIN EN ISO/IEC 17025). Name and address of the sub-contractor can be given upon request.

Reference range:

The standard values given in the specifications list are state of the art. 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 of measuring results. You can support us by stating any specific characteristics with respect to sample withdrawal (time, conditions) or storage. Because of measurement deviations, borderline results (weak positive or weak negative) should always be interpreted with care. Information about measurement deviations in individual quantitative analyses can be provided upon request.



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

c104 Clindamycin - HSA

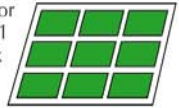
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

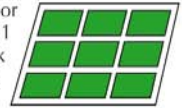
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

c201 Acetylsalicylsäure - HSA

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

c203 Ampicillin - 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 (Allergiediagnostik)

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

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

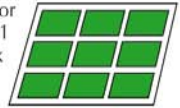
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

c25 Allopurinol - HSA

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

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)

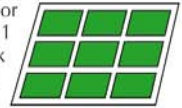
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

c53 Alcuronium - HSA

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

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

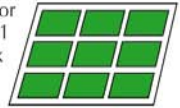
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

c62 Doxycyclin - HSA

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

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

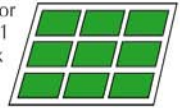
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

c70 Schweineinsulin

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

c71 Rinderinsulin

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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 P iroxicam - 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

c80 Tetanus

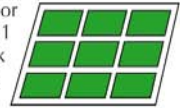
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

c83 Novocain - 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

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

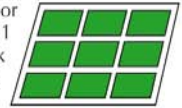
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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 (Allergiediagnostik)

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

d1 Derm. pteronyssinus (Milbe)

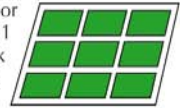
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

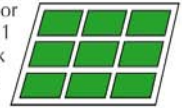
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

e100 Entenkot

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

e103 Wildschwein Epithelien/Haare

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

e113 Zebrafinkenfedern

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

e12 Taubeneiweiß

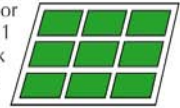
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

e13 Taubenserum

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

e14 Kanarienvogelserum

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

e15 Hühner Serum

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

e16 Papageiens Serum

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

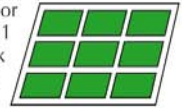
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

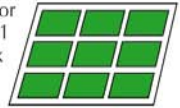
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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 (Allergiediagnostik)

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

e72 Mäuse-Urinprotein

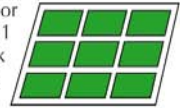
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

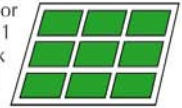
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

e80 Ziege -Epithelien

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

e81 Schaf-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 (Allergiediagnostik)

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

e86 Entenfedern

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

e89 Mäusekot

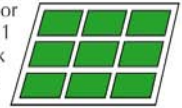
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

e93 Nymphensittichserum

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

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

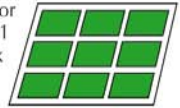
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

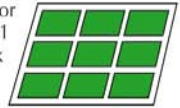
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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 (Allergiediagnostik)

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

f109 Baumwollsaamen

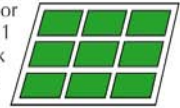
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

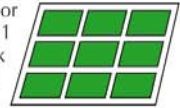
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

f130 Truthahn

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

f132 Bohne, 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 (Allergiediagnostik)

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

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

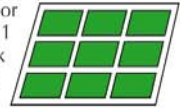
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

f150 Edamer Käse

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

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

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

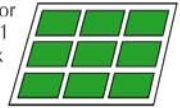
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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 (Allergiediagnostik)

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

f173 Knurrhahn

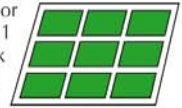
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

f179 Steingarnele

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

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

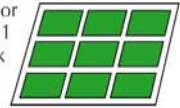
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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 (Allergiediagnostik)

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

f191 Kürbis

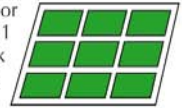
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

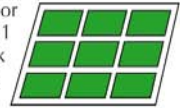
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

f2 Milcheiweiß

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

f20 Mandel

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

f209 Salbeitee

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

f21 Hering

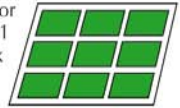
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

f213 Rhabarber

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

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

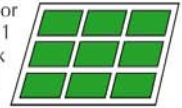
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

f22 Forelle

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

f220 Sardelle

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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 Flügentenfleisch

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

f227 Rehfleisch

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

f228 Wildschwein

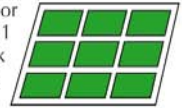
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

f230 Kaviar

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

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

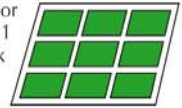
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

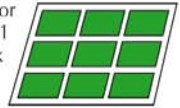
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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 (Allergiediagnostik)

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

f269 Basilikum

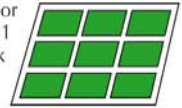
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

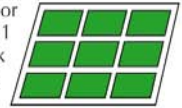
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

f281 Curry

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

f284 Putenfleisch

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

f293 Eisbergsalat

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

f294 Passionsfrucht

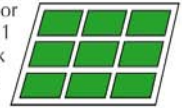
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

f298 Kokosflocken

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

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

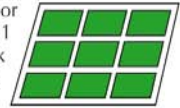
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

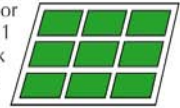
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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 (Allergiediagnostik)

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

f317 Melisse

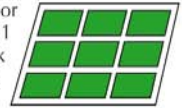
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

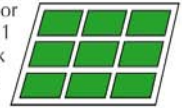
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

f325 Bohne, rot (Adzukibohne)

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

f326 Johannisbeere, schwarz

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

f330 Leinsamen

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

f331 Rosenkohl

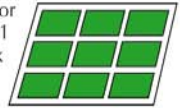
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

f334 Endiviensalat

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

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

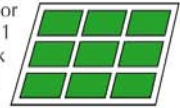
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

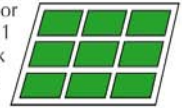
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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 (Allergiediagnostik)

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

f55 Aal

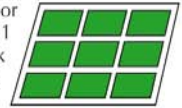
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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 Ovomucoïd

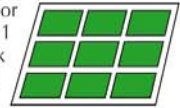
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

f7 Hafermehl

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

f70 Schweizer 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 (Allergiediagnostik)

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

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

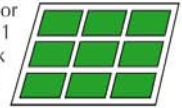
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

f79 Gluten (Gliadin)

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

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

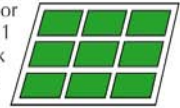
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

f89 Senf

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

f9 Reiss

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

f90 Pfeffer, schwarz

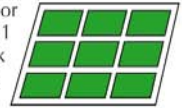
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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 (Allergiediagnostik)

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

f98 Hirse

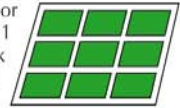
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

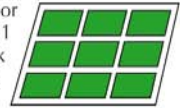
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

fs18 Nahrungsmittel III

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

fs19 Nahrungsmittel 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 (Allergiediagnostik)

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

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

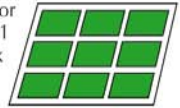
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

fs28 Fleisch

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

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 Sojameschung-Mix I

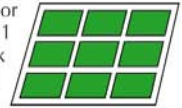
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

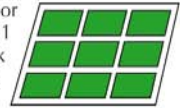
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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 (Allergiediagnostik)

g101 Weizen

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

g11 Tresp

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

g16 Wiesenfuchsschwanz

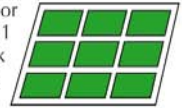
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

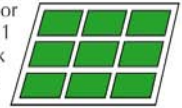
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

g5 Lolch Weidelgras

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

g6 Lieschgras

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

g72 Knöterich

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

g74 Phalaris arundinacea

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

g75 Hordeum leporinum

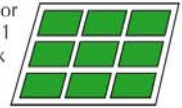
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

g76 Flughäfer

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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)

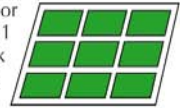
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

h1 Hausstaub Greer Labs.

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

hs12 Milben-Mischung

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

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

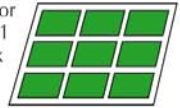
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

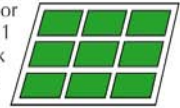
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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 (Allergiediagnostik)

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

ihS1 Inhalation I

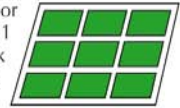
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

ihS4 Inhalation IV

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

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

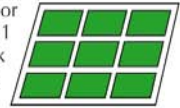
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

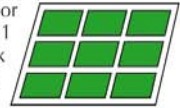
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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 (Allergiediagnostik)

m23 Hausschwamm

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

m24 Sporobolomyces roseus

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

m27 Micropolyspora faeni

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

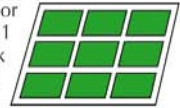
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

m31 Penicillium viridicatum

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

m32 Cladosporium cladospor.

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

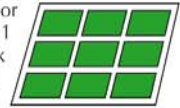
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

m48 Aspergillus oryzae

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

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

m53 Thermopolyspora polyspora

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

m56 Microsporium canis

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

m58 Cladosporium fulvum

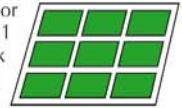
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

m59 Penicillium commune

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

m6 Alternaria tenuis

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

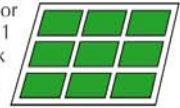
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

ms1 Schimmelpilz-Mischung

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

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

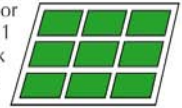
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

p1 Ascaris

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

p2 Echinococcus

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

Profil Atopie 2 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 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 3 China

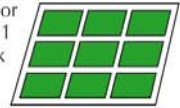
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: EUROLINE
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)
Normwert: siehe Befundbericht
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag
Stand: 02/11

Profil Atopie 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 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 (Allergiediagnostik)

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 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 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 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

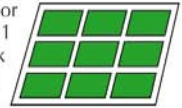
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: EUROLINE
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)
Normwert: siehe Befundbericht
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag
Stand: 02/11

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 (Allergiediagnostik)

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 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 1 Zypern

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 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 Zypern

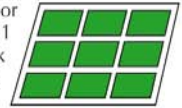
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: EUROLINE
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)
Normwert: siehe Befundbericht
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag
Stand: 02/11

Profil Nahrungsmittel 3 Zypern

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 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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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: täglich (Mo-Do)
Normwert: siehe Befundbericht
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag
Stand: 02/11

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 Pollen-Lebensm.-Kreuzreaktionen

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

Profil Pädiatrie

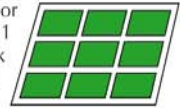
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: EUROLINE
Häufigkeit: täglich (Mo-Do)
Normwert: siehe Befundbericht
Bemerkung: Einzelallergene siehe Analysenauftrag
Stand: 02/11

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

t1 Ahorn

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

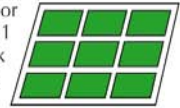
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

t12 Salweide

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

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

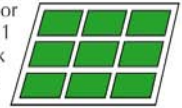
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

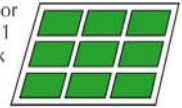
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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 (Allergiediagnostik)

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

t32 Orange

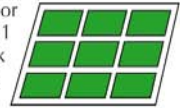
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

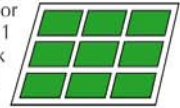
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

t9 Olive I

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

ts1 Bäume-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 (Allergiediagnostik)

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

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

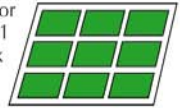
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

u103 Sorbinsäure - HSA

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

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: Parahydroxy-Buthylester - HSA

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

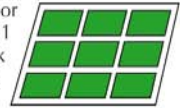
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

u113 Gold - HSA

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

u114 Platin - 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

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

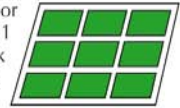
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

u122 Tartrazin - HSA

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

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

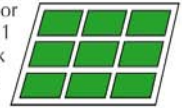
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

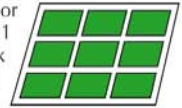
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

u139 Heustaub

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

u141 Hemicellulase

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

u142 Alkalase

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

u143 Natriumsulfat - HSA

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

u144 Ammoniumpersulfat - HSA

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

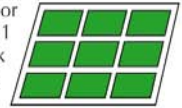
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

u70 Kaffeebohne, grüne

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

u71 Rizinusbohne

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

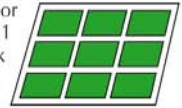
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

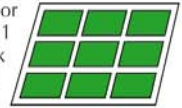
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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 (Allergiediagnostik)

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

u94 Nickelsulfat - HSA

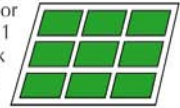
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

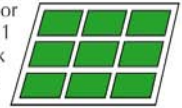
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

w101 Fuchsschwanz, dorniger

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

w102 Dieffenbachia

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

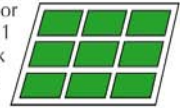
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

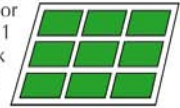
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

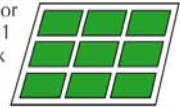
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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 (Allergiediagnostik)

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

w41 Luzerne

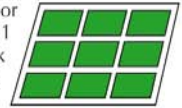
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

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

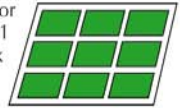
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

w50 Forsythie

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

w51 Aster

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

w7 Margerite

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

w8 Löwenzahn

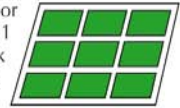
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

wd12 Ramie

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

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

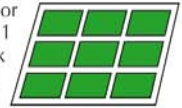
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

wd2 Buche

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

wd21 Akazienholz

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

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

wd3 Stieleiche

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

wd4 Esche

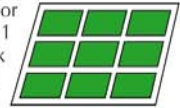
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

wd7 Limba

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

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

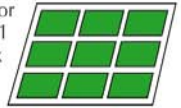
Probenart: Serum
Probenart 2: Plasma
Probenvolumen: 1,5 ml
Methode: ALLERCOAT
Häufigkeit: 1x wöchentlich
Normwert: siehe Befundbericht
Stand: 02/11

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



Antikörper der Klasse IgE gegen (Allergiediagnostik)

ws17 Kräuter-Mix IV

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