

Folgende Allergene sind als Standardtestallergene im Labor ständig vorrätig.

Bei allen hier nicht genannten Allergenen besteht die Möglichkeit, eine Probe miteinzusenden, auf die dann direkt im BAT getestet werden kann (BAT-Sonderallergen).

| Medikamente |
|------------------------------|
| Antibiotika |
| Amoxicillin |
| Ampicillin |
| Cefaclor neu |
| Cefamandol neu |
| Cefazolin neu |
| Ceftriaxon neu |
| Cefuroxim neu |
| Cephalosporin C neu |
| Ciprofloxacin |
| Clarithromycin neu |
| Clavulansäure neu |
| Clindamycin neu |
| Doxycyclin neu |
| Erythromycin neu |
| Levofloxacin neu |
| Moxifloxacin neu |
| Penicillin G |
| Penicillin V |
| Rifampicin neu |
| Sulfamethoxazol neu |
| Trimethoprim neu |
| Tetrazyklin |
| Schmerzmittel |
| Aspirin /Azetylsalizylsäure) |
| Diclofenac |
| Ibuprofen |
| Indomethazin |
| Mefenamin Säure neu |
| Metamizol neu |
| Paracetamol |
| Phenylbutazon neu |
| Propyphenazon neu |
| Anästhetika |
| Lidocain |
| Mepivacain (Mepivastesin) |
| Articain (Ultracain D) |
| Prilocain |
| Ubistesin |
| Muskelrelaxantien |
| Atracurium neu |
| Mivacurium neu |
| Pancuronium neu |
| Propofol neu |
| Rocuronium neu |
| Suxamethonium neu |
| Vecuronium neu |
| Beta Blocker |
| Bisoprolol neu |
| ACE Hemmer |
| Ramipril neu |
| Sonstige |
| Chlorhexidine |

| Hausstaub- und Vorratsmilben |
|---|
| Dermatoph. pter. (d1) |
| Dermatoph. farin. (d2) |
| Acarus siro (d70) |
| Milbenmischung enthält Hausstaubmilbe d1 und d2 |
| Vorratsmilbenmischung enthält Acarus siro d70, Glycophagus domesticus d73, Lepidoglyphus dest ruc. d71, Tyrophagus putres d72 |

| Schimmelpilze |
|--|
| Alternaria alternata |
| Aspergillus fumigatus |
| Aspergillus versicolor |
| Botrytis cinerea |
| Candida albicans |
| Chaetomium globosum |
| Cladosporium herbarum |
| Geotrichum candidum |
| Malassezia pachydermatis |
| Penicillium chrysogenum |
| Rhizopus nigricans |
| Trichophyton mentagrophytes |
| Stachybotris spp. |
| Schimmelpilzmischung enthält Penicillium chryso-genum m1; Cladosporium herbarum m2; Aspergillus fumig. m3; Candida alb. m5; Alternaria tenuis m6 |

| Insekten |
|-------------------|
| Bienengift i1 |
| Wespengift i3 |
| Feldwespengift i4 |
| Hornissengift i75 |

| Tierepithelien |
|------------------|
| Katzenepithel e1 |
| Hundepithel e2 |

| Zahnärztliche Werkstoffe |
|----------------------------------|
| BIS-GMA |
| Bisphenol A |
| Butandiol-1-4-methacrylat (BDMA) |
| Campherchinon |
| Diurethandimethacrylat |
| Endomethasone |
| Ethylenglycoldimethacrylat |
| Guttapercha |
| N,N-Dimethyl-4-Toluidin |

| |
|---------------------------------|
| Methylmetacrylat (MMA) |
| TEG-DMA |
| 2-Hydroxyethylmetacrylat (HEMA) |

| Berufsallergene |
|----------------------------|
| BTX |
| Chlorpyrifos |
| Dichlofluanid |
| Formaldehyd |
| Latex |
| Lindan |
| PAK-Mix |
| PCB |
| Permethrin |
| Phthalsäureanhydrid |
| Pentachlorphenol (PCP) |
| Tris-2-chlorethylphosphat |
| Tris-2-butoxyethylphosphat |
| Tris-2-ethylerylphosphat |

| Nahrungsmittelzusätze |
|--|
| Lebensmittelfarbmischung I enthält Amaranth, Azorubin, Chinolin-Gelb, Cochinelle-Rot, Gelb-Orange |
| Lebensmittelfarbmischung II enthält Erythrosin, Patent-Blau, Indigocarmin, Brillant-Schwarz |
| Nahrungsmittelzusatzstoffe I enthält Tartrazin, Na-Benzozat, Na-Nitrit, K-Metabisulfit, Na-Salicylat |
| Nahrungsmittelzusatzstoffe II enthält Benzoesäure, Glutamat, Propyl-p-Hydroxybenzoat |

| Einzeltestungen |
|---------------------------|
| Amaranth E123 |
| Azorubin E122 |
| Benzoesäure (Na-Benzozat) |
| Brillant Schwarz E151 |
| Carboxymethylcellulose |
| Chinolin Gelb E104 |
| Coccinelle Rot E124 |
| Erythrosin E127 |
| Gelb-Orange E110 |
| Glutamat (Glutaminsäure) |
| Indigocarmin E132 |
| K-Metabisulfit |
| Natriumnitrit |
| Natriumsalicylat |
| Patent Blau E131 |
| Polysorbat 80 E433 neu |
| Propyl-p-Hydroxybenzoat |
| Tartrazin |

| Nahrungsmittel |
|--------------------|
| Aal |
| Alpha-Laktalbumin |
| Ananas |
| Anis |
| Apfel |
| Avocado |
| Bäckerhefe |
| Banane |
| Beta-Laktoglobulin |
| Birne |
| Blumenkohl |
| Brauereihefe |
| Cashew Nuss neu |
| Dinkelmehl |
| Dorsch/Kabeljau |
| Eigelb (Hühnerei) |
| Eiweiß (Hühnerei) |
| Entenfleisch |
| Erbse |
| Erdbeere |
| Erdnuss |
| Forelle |
| Gänsefleisch |
| Garnele |
| Gerste |
| Gluten (Gliadin) |
| Grapefruit |
| Hafer |
| Hammelfleisch |
| Haselnuss |
| Heilbutt |
| Hering |
| Hopfen |
| Hühnerfleisch |
| Hummer |
| Kabeljau/Dorsch |
| Kaffeebohne |
| Kakaobohne |
| Karotte |
| Karpfen |
| Kartoffel |
| Kasein (Milch) |
| Kiwi |
| Knoblauch |
| Koriander |
| Kuhmilch |
| Lachs |
| Languste |
| Mais |
| Mandarine |
| Mandel |
| Milch (Kuhmilch) |
| Orange / Apfelsine |
| Paprika |
| Paranuss |
| Pfeffer (schwarz) |

| |
|-----------------|
| Pfirsich |
| Pistazie |
| Putenfleisch |
| Reis |
| Rindfleisch |
| Roggenmehl |
| Schweinefleisch |
| Seezunge |
| Sellerie |
| Sesam |
| Soja |
| Spargel |
| Spinat |
| Tee (schwarz) |
| Thunfisch |
| Tomate |
| Vanille |
| Weintraube |
| Walnuss |
| Weizenmehl |
| Zimt |
| Zitrone |
| Zwiebel |

| Gräserpollen |
|--|
| Hundszahngras g2 |
| Knäuelgras g3 |
| Lieschgras g6 |
| Lolch g5 |
| Roggenpollen g12 |
| Gräsermischung enthält Lieschgras g6, Knäuelgras g3, Wiesenschwingel g4, Lolch g5, Wiesenrispengras g8, Wolliges Honiggras g13 |

| Baumpollen |
|--------------|
| Birke t3 |
| Eiche t7 |
| Erle t2 neu |
| Haselnuss t4 |
| Olive t9 |

| Kräuterpollen |
|----------------------|
| Ambrosie w1 neu |
| Ambrosie-Mix |
| Beifuß w6 |
| Glaskraut w19 neu |
| Spitzwegerich w9 neu |