

Name, Vorname des Versicherten _____

geb. am _____

♂ ♀

Kassen-Nr. _____ Versicherten-Nr. _____ Status _____

Betriebsstätten-Nr. _____ Arzt-Nr. _____ Datum _____

Straße..... _____

PLZ..... Ort..... _____

Rechnungsempfänger: _____

Arzt Patient Krankenhaus

Allergenliste

Praxis für Labormedizin

Knodestraße 3 • 63741 Aschaffenburg •
Telefon (06021) 42 944-0 • Telefax (06021) 42 944-10

► Bei Kassenpatienten bitte den Überweisungsschein verwenden und die Untersuchung eintragen. Danke.

► Einsenderkürzel:

Stand: 02/2021

Allergen-Profile mit Einzelaustestung (► Näheres siehe Untersuchungsprogramm)

- PROF1 **Pädiatrie-Atopie-Profil** PROF2 **Inhalations-Profil** PROF3 **Nahrungsmittel-Profil**

Multiscreen / Allergengruppen

<p>Multiscreen Tiere u. Epithelien</p> <p><input type="checkbox"/> ES 11 Tiere 1 (Katzen-, Pferde-, Rinder-,Hunde-Epith.)</p> <p><input type="checkbox"/> ES 12 Tiere 2 (Katze-,Hund-Epith.,Goldhamster-, Meerschweinchen-Haare)</p> <p><input type="checkbox"/> ES 19 Tiere 3 (Katze,Hund, Rind, Gans, Schaf, Maus-Epith.)</p> <p><input type="checkbox"/> ES 70 Nager (Meerschweinchen-,Goldhamster-Haare, Maus-,Ratte-, Kaninchen-Epithelien.)</p> <p><input type="checkbox"/> ES 71 Federn (Tauben-,Gänse-, Enten-, Hühnerfedern)</p> <p><input type="checkbox"/> ES 74 Käfigvögel 1(Federn:Wellensittich, Kanarienvogel Papagei, Zierfink)</p> <p><input type="checkbox"/> ES 72 Käfigvögel 2(Serum:Wellensittich, Kanarienvogel Papagei, Zierfink)</p> <p><input type="checkbox"/> ES 73 Bettfedern (Ente, Gans, Huhn)</p> <p>Multiscreen Nahrungsmittel</p> <p><input type="checkbox"/> FS 37 Fisch (Dorsch, Thunfisch, Lachs)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 28 Fleisch (Schwein, Rind, Hammel (Lamm).)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 21 Früchte 1 (Banane, Birne, Orange, Erdbeere, Pfirsich, Apfel, Avocado)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 22 Früchte 2 (Birne, Zitrone, Erdbeere, Ananas)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 32 Früchte (Zitrus) (Orange, Zitr., Grapefruit, Mand.)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 29 Geflügel (Gans, Ente, Huhn, Truthahn)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 24 Gemüse 1 (Karotte, Kartoffel, w. Bohne, Erbse)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 25 Gemüse 2 (Tomate, Kohl, Paprika, Spinat)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 26 Gemüse 3 (Sellerie, Sojab., Zwiebel, Champig.)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 13 Getreide (Weizen, Hafer, Mais, Sesam, Buchwe.)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 27 Käse (Edamer, Schweizer, Ceddar-Käse, Schimmelkäse)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 15 Kindernahrung (Eiklar, Kuhmilch roh, Weizenmehl, Erdnuß, Sojabohne)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 12 Meeresfrüchte 1 (Garnele, Hummer, Lachs, Thunfi.)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 10 Meeresfrüchte 2 (Hecht, Lachs, Thunfi.)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 14 Meeresfrüchte (Dorsch, Hering, Makrele, Scholle)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 23 Mehle 1 (Weizen, Roggen, Hafer, Gluten)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 30 Mehle 2 (Weizen, Gerste, Hafer, Mais, Reis, Sojabohne)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 16 Nahrung 1 (Eiklar, Rindfleisch, Erdbeere, Huhn, Pistazie)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 17 Nahrung 2 (Eiklar, Kuhmilch, Erdnuss, Sellerie)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 18 Nahrung 3 (Eiklar, Kuhmilch, Weizenmehl, Schokolade, Pistazienkerne)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 19 Nahrung 4 (Apfel, Birne, Pfirsich, Kirsche, Pflaume)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 20 Nahrung 5 (Tomate, Karotte, Bäckerhefe, Knoblauch, Zwiebel, Sellerie)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 31 Nahrung 6 (Schwein, Rind, Eigelb, Huhn, Truthahn)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 11 Nüsse (Erdnuß, Haselnuß, Paranuß, Mandel, Kokosnuß)</p>	<p>Multiscreen Nahrungsmittel (Forts.)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 70 Gewürze 1 (Anis, Curry, Kümmel)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 71 Gewürze 2 (Muskatnuß, Paprika, schwarz Pfeffer, Gluten)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 72 Gewürze 3 (Anis, Curry, Kümmel, Paprika, Knoblauch)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 75 Gewürze 4 (Muskat, Paprika, Schwarzer Pfeffer)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 76 Gewürze 5 (Anis, Curry, Kümmel, Knoblauch)</p> <p><input type="checkbox"/> FS 77 Gewürze 6 (Senf, schw. Pfeffer, Paprika, Lorbeerblt.)</p> <p>Multiscreen Gräserpollen</p> <p><input type="checkbox"/> GS 1 Gräser-Mischung (Ruchgras, Hundszahngras, Lolch, Lieschgras, Sorgho)</p> <p><input type="checkbox"/> GS 11 Gräser (Frühblüher) (Knäuelgras, Wiesen-schwingel, Lolch, Wiesenrispengras, Lieschgr.)</p> <p><input type="checkbox"/> GS 14 Gräser (Spätblüher) (Ruchgras, Lolch, Riedgras, Roggen, Wolliges Honiggras)</p> <p><input type="checkbox"/> GS 20 Getreide (Roggen, Hafer, Gerste, Mais, Weizen)</p> <p>Multiscreen Hausstaub/Milben</p> <p><input type="checkbox"/> HS2 Hausstaub I (Katze, Hund, Asp.fumigatus, D.pteronysinus, D.farinae, Clado.herbarum)</p> <p><input type="checkbox"/> HS3 Hausstaub II (D.pteronysinus, D.farinae Küchenschabe)</p> <p><input type="checkbox"/> HS 12 Milben 1 (,D. pteronyssinus, D. farinae)</p> <p><input type="checkbox"/> HS 13 Milben 2 (Acarus siro, Lepidoglyphus destructor, Tyrophagus putres, Glycophagus domest.)</p> <p>Multiscreen Bäume / Baumpollen</p> <p><input type="checkbox"/> TS 15 Bäume (Frühblüher) (Erle, Haselnuß, Ulme, Sal-Weide, Pappel)</p> <p><input type="checkbox"/> TS 16 Bäume (Spätblüher) (Ahorn, Birke, Buche, Eiche, Walnuß)</p> <p><input type="checkbox"/> TS 19 Bäume-Mischung 1 (Ahorn, Birke, Buche, Eiche, Platane, Pappel)</p> <p><input type="checkbox"/> TS 2 Bäume-Mischung 2 (Ahorn, Birke, Eiche, Ulme Robinie, Teebaum)</p> <p><input type="checkbox"/> TS 3 Bäume-Mischung 3 (Birke, Eiche, Ulme, Zeder, Mesquite)</p> <p><input type="checkbox"/> TS 4 Bäume-Mischung 4 (Erle, Hasel, Ulme, Olive, Salweide)</p> <p><input type="checkbox"/> TS 6 Bäume-Mischung 6 (Olive, Platane, Zypresse)</p> <p><input type="checkbox"/> TS 7 Bäume-Mischung 7 (Olive, Erle, Birke)</p> <p><input type="checkbox"/> TS 8 Bäume-Mischung 8 (Erle, Birke, Hasel, Eiche, Salweide)</p>	<p>Multiscreen Kräuter-/Blütenpollen</p> <p><input type="checkbox"/> WS1 Kräuter 1 (Ambrosie, Beifuß, Margerite, Löwenz., Goldr.)</p> <p><input type="checkbox"/> WS13 Kräuter 2 (Spitzwegerich, Gänsefuß, Salzkraut)</p> <p><input type="checkbox"/> WS 3 Kräuter 3 (Beifuß, Spitzweg., Gänsefuß, Brennnessel)</p> <p><input type="checkbox"/> WS 7 Kräuter 4 (Spitzw., Gänsefuß, Beifuß, Goldrute)</p> <p><input type="checkbox"/> WS22 Kräuter 5 (Beifuß, Löwenzahn, Spitzweg)</p> <p><input type="checkbox"/> WS26 Kräuter 6 (Spitzw., Gänsefuß, Salzkr., Sauerampfer)</p> <p><input type="checkbox"/> WS14 Blumenmisch. 1 (Tulpe, Geranie, Primel, Hyazinthe)</p> <p><input type="checkbox"/> WS15 Blumenmisch. 2 (Aster, Chrysanth, Dahlie, Margeri.)</p> <p><input type="checkbox"/> WS18 Blumenmisch. 3 (Rose, Primel, Tulpe, Margeri.)</p> <p>Multiscreen Schimmelpilze</p> <p><input type="checkbox"/> MS 6 Aspergilli (A.fumigatus, A.amstelodami, A.nidulans)</p> <p><input type="checkbox"/> MS 1 Schimmelpilze 1 (Penici. chry. (notatum), Cladosporium herbarum, A. fumigatus, A. tenuis)</p> <p><input type="checkbox"/> MS11 Schimmelpilze 2 (Asp.fumi., Peni. chry. (notatum), Candida albicans)</p> <p><input type="checkbox"/> MS12 Schimmelpilze 3 (Peni. chry. (notat.), Clad. herb., Asp. Fumig, Candida albicans, Alternaria tenuis)</p> <p><input type="checkbox"/> MS 5 Schimmelpilze 4 (Mucor rac., Rhizopus nigr., Mucor muc., Mucor spinosus)</p> <p>Multisuchtest</p> <p><input type="checkbox"/> STX0 Suchtest Multi (Lieschgras, Roggen, Birke, Beifuß, D.Pteronyssinus, Katze, Hund, Clad. herbarum)</p> <p><input type="checkbox"/> STX1 Suchtest saisonal (Lieschgras, Birke Beifuß, Alternaria)</p> <p><input type="checkbox"/> STX2 Suchtest perennial (Katze, Hund Asp.fumigatus, D.pteronysinus)</p> <p><input type="checkbox"/> STX5 Regionalmix (Lieschgras, Beif., Spitzw., Glaskr. I, Birke)</p> <p><input type="checkbox"/> STX3 Inhalation 1 (Ahorn, Ulme, Kastanie, Robinie, Brennnessel, Kapok, Stroht, Mucor spin, Asp. terreus)</p> <p><input type="checkbox"/> STX6 Inhalation 2 (D.farinae, Katze, Hund, Pferd, Altern. tenuis)</p> <p><input type="checkbox"/> STX9 Pollen/Schimmelpilze (Asp. fumigatus, Alternaria tenuis, Roggen, Weizen)</p> <p>Multiscreen Berufsallergene</p> <p><input type="checkbox"/> BX2 Naturstoffe/Fasern (Baumwolle bearb., Jute, Schafwolle bearb., Seide)</p> <p><input type="checkbox"/> BX3 Weichhölzer (Buche, Kiefer, rote Zeder, Tanne)</p> <p><input type="checkbox"/> BX5 Stäube 1 (Dreschstaub, Heustaub, Strohstaub Weizendrusch)</p> <p><input type="checkbox"/> BX7 Stäube 2 (Heustaub, Strohstaub, Tabakstaub, Weizenrusch)</p>
--	---	--

Einzelallergene 1

Arzneimittel

- C 51 Acetylsalicylsäure
- C 96 Ambroxol
- C 56 Amoxicillin
- C 50 Ampicillin
- C 68 Articaïn
- C130 Azlocillin
- C 86 Benzocain
- C 97 Bromhexin
- C 89 Bupivacain
- C 107 Captopril
- C120 Carbenicillin
- C 54 Cefalotin
- C 55 Cephalosporin
- C152 Chloramphenicol
- C 108 Ciprofloxacin
- C 104 Clindamycin
- C 67 Cloxacillin
- C 133 Cyanocobalamin (Vit.B12)
- C 79 Diclofenac
- C 91 Dipyrone/Metamizol
- C 62 Doxycyclin
- C 145 Echinacea
- C 61 Erythromycin
- C 60 Gentamycin
- C138 Ginkgo
- C 78 Ibuprofen
- C 93 Indometacin
- C 70 Insulin (human Protophane Penfill)
- C 73 Insulin (human/Humalog)
- C 71 Insulin (human/Insuman Rapid)
- C 103 Isoprenalin/Orciprenalin
- C 82 Lidocain/Xylocain
- C 115 Lincomycin
- C 99 L-Thyroxin
- C 156 Maleinsäureanhydrid
- C 88 Mepivacain
- C 153 Metronidazol
- C 110 Naproxen
- C 95 Neomycin
- C 122 Nystatin
- C 118 Ofloxacin
- C 116 Oxacillin
- C 85 Paracetamol
- C 1 Penicilloyl G
- C 2 Penicilloyl V
- C 111 Phenacetin
- C 65 Phenylbutazon
- C 64 Piperacillin
- C 77 Piroxicam
- C 154 Prednisolon
- C 100 Prilocain
- C 83 Procain
- C 90 Propyphenazon
- C 52 Pyrazolon (4-Amino-Antipyrin)
- C 161 Roxithromycin
- C 66 Streptomycin
- C 80 Tetanus-Toxoid
- C 59 Tetracyclin
- C 81 Theophyllin / Aminophyllin
- C 94 Tobramycin
- C 57 Trimethoprim
- C 162 Vancomycin
- C 106 Vitamin B1 (Thiamin)
- C 109 Vitamin B6

Baumpollen

- T 1 Ahorn
- T 36 Akazie (falsche)
- T 3 Birke
- T 5 Buche
- T 37 Eibe
- T 2 Erle
- T 15 Esche
- T 18 Eukalyptus
- T 35 Fichte
- T 21 Flieger
- T 25 Goldregen
- T 4 Haselnuss
- T 26 Holunder
- T 13 Jasmin
- T 17 Kastanie
- T 16 Kiefer
- T 29 Kirsche
- T 20 Liguster
- T 27 Linde
- T 33 Lombardische Pappel
- T 50 Magnolie
- T 34 Mandel
- T 70 Maulbeerbaum
- T 30 Mesquite
- T 32 Orange
- T 14 Pappel
- T 39 Pekanusbaum
- T 40 Pinie
- T 11 Platane (ahornblättrige)
- T 28 Robinie (Falsche Akazie)
- T 12 Salweide
- T 6 Sadebaum
- T 38 Tanne
- T 43 Thuja
- T 10 Walnussbaum
- T 22 Weißdorn
- T 24 Zeder
- T 23 Zypresse

Gräser und Getreide-Pollen

- G 17 Bahiagrass
- G 18 Gerste
- G 14 Hafer
- G 2 Hundszahngrass
- G 19 Kammgras
- G 3 Knäuelgras
- G 6 Lieschgras
- G 5 Lolch
- G 20 Mais
- G 7 Riedgras
- G 12 Roggen
- G 1 Ruchgras
- G 10 Sorgho (Sudangras)
- G 11 Trespel
- G 9 Weißes Straußgras
- G 15 Weizen
- G 16 Wiesenfuchsschwanz
- G 8 Wiesenrispengras
- G 4 Wiesenschwingel
- G 13 Wolliges Honiggras

Insekten u. Insektengift

- I 1 Bienengift
- I 4 Bremse
- I 70 Feuerameise
- I 5 Gelbwespe

- I 15 Hausfliege
- I 7 Hornissengift
- I 8 Hummelgift
- I 6 Küchenschabe (deutsch)
- I 10 Papierwespe
- I 11 Phospholipase A
- I 9 Reismehlkäfer
- I 73 Rote Mückenlarve
- I 71 Stechmücke
- I 74 Wasserfloh
- I 3 Wespe

Kräuter-,Blumenpollen

- W 2 Ambrosie (ausdauernde)
- W 1 Ambrosie (beifußblättrige)
- W 3 Ambrosie (dreilappige)
- W 4 Ambrosie (falsche)
- W 52 Arnika
- W 17 Asten
- W 46 Azalee
- W 49 Begonien
- W 6 Beifuß
- W 24 Besen-Radmelde
- W 20 Brennessel
- W 22 Chrysantheme
- W 23 Dahlie
- W 12 Echte Goldrute
- W 45 Euphorbie (Wolfsmilch)
- W 50 Forsythie
- W 58 Friesien
- W 64 Fuchsien
- W 14 Fuchsschwanz
- W 59 Gerbera
- W 21 Glaskraut I (Parietaria officinalis)
- W 19 Glaskraut II (Parietaria judaica)
- W 31 Heidekraut
- W 47 Hibiscus
- W 40 Hyazinthe, blau
- W 53 Johanniskraut
- W 25 Kamille
- W 34 Klee
- W 54 Lavendel
- W 44 Lilie
- W 8 Löwenzahn
- W 39 Lupine
- W 41 Luzerne
- W 55 Maiglöckchen
- W 33 Malve
- W 7 Margerite
- W 15 Melde
- W 26 Narzisse
- W 27 Nelke
- W 32 Raps
- W 38 Rispenkraut
- W 28 Rose
- W 11 Salzkraut
- W 18 Sauerampfer
- W 29 Sonnenblume
- W 13 Spitzklette
- W 9 Spitzwegerich
- W 30 Tulpe
- W 16 Weidenröschen
- W 10 Weißer Gänsefuß
- W 5 Wermut
- W 62 Yuccapollen

Einzelallergene 2

Hausstaub

siehe Mischungen

Milben

- D 70 Acarus siro (Mehlmilbe)
- D 2 Dermatophag. farinae
- D 4 Dermatophag. microceras
- D 1 Dermatophag. pteron.
- D 3 Euroglyphus maynei
- D 73 Glycophagus domest.
- D 71 Lepidoglyphus destructor
- D 72 Tyrophagus putreus

Nahrungsmittel (Cerealien)

- F 11 Buchweizenmehl
- F 183 Dinkel
- F 6 Gerstenmehl
- F 320 Gerstenkorn
- F 79 Gluten (Gliadin)
- F 193 Grünkern
- F 7 Hafermehl
- F 140 Hirse
- F 98 Leinsamenschrot
- F 8 Maismehl
- F 9 Reis
- F 5 Roggenmehl
- F 254 Roggenkorn
- F 10 Sesamschrot
- F 188 Sojamehl
- F 4 Weizenmehl
- F 153 Weizenkleie
- F 210 Weizenschrot

Nahrungsmittel (Fleisch)

- F 57 Entenfleisch
- F 226 Flügelfleisch
- F 58 Gänsefleisch
- F 88 Hammelfleisch / Lamm
- F 288 Hirsch
- F 83 Hühnerfleisch
- F 167 Kaninchenfleisch
- F 165 Kalbfleisch
- F 184 Pferdefleisch
- F 227 Rehfleisch
- F 27 Rindfleisch
- F 63 Rindfleisch, gekocht
- F 26 Schweinefleisch
- F 130 Truthahnfleisch
- F 192 Wachtel
- F 228 Wildscheinfleisch

Nahrungsmittel (Hülsenfrüchte)

- F 12 Erbse
- F 132 Grüne Bohne
- F 206 Rote Bohne
- F 159 Kichererbse
- F 65 Linsen
- F 14 Sojabohne
- F 51 Sojaschrot
- F 15 Weiße Bohne

Nahrungsmittel (Gewürze)

- S 1 Anis
- S 10 Basilikum
- S 22 Bohnenkraut
- S 15 Chili
- S 30 Curcuma
- S 2 Curry
- S 11 Dill
- S 27 Estragon
- S 16 Gewürznelke

Nahrungsmittel (Gewürze) -Forts.-

- S 25 Ingwer
- S 28 Kardamom
- S 23 Kerbel
- S 17 Koriander
- S 3 Kümmel
- S 20 Liebstöckel
- S 4 Lorbeerblatt
- S 14 Majoran
- S 19 Melisse
- S 5 Muskatnuss
- S 9 Oregano
- S 6 Paprika
- S 26 Pfeffer, grün
- S 7 Pfeffer, schwarz
- S 33 Pfeffer, weiß
- S 32 Piment
- S 24 Rosmarin
- S 18 Salbei
- S 12 Schnittlauch
- S 13 Thymian
- S 21 Wacholderbeere
- S 8 Zimt

Nahrungsmittel (Meeresfrüchte)

- F 55 Aal
- F 177 Auster
- F 3 Dorsch (Kabeljau)
- F 22 Forelle
- F 24 Garnele
- F 163 Hecht
- F 196 Heilbutt
- F 21 Hering
- F 80 Hummer
- F 180 Karpfen
- F 230 Kaviar (schwarz)
- F 23 Krabbe
- F 41 Lachs
- F 71 Languste
- F 174 Makrele
- F 56 Rotbarsch
- F 220 Sardelle
- F 160 Sardine
- F 178 Schellfisch
- F 186 Scholle
- F 164 Schwertfisch
- F 232 Seeteufel
- F 162 Seezunge
- F 40 Thunfisch
- F 161 Tintenfisch
- F 101 Venusmuschel

Nahrungsmittel (Milchprodukte)

- F 76 alpha-Lactalbumin
- F 293 alpha-Lactalbumin, gekocht
- F 77 beta-Lactoglobulin
- F 294 beta-Lactoglobulin, gekocht
- F 94 Camembert
- F 78 Casein
- F 295 Casein, gekocht
- F 81 Cheddar Käse
- F 291 Chester Käse
- F 150 Edamer
- F 198 Gouda
- F 169 Milch (gekocht)
- F 2 Milcheiweiß (Kuhmilch roh)
- F 168 Milchpulver
- F 251 Parmesan
- F 93 Roquefort
- F 187 Schafskäse
- F 70 Schweizer Käse
- F 82 Schimmelkäse

Nahrungsmittel (Milchprodukte) (Forts.)

- F 195 Sojamilch
- F 217 Sojaweiß
- F 205 Ziegenkäse
- F 219 Ziegenmilch

Nahrungsmittel (Nüsse /Ölsaaten)

- F 158 Cashew - Nuß
- F 13 Erdnuß
- F 19 Esskastanie
- F 17 Haselnuß
- F 256 Kokosmilch
- F 36 Kokosnuß
- F 20 Mandel
- F 18 Paranuß
- F 103 Peka-Nuß
- F 197 Pinienkerne
- F 144 Pistazien
- F 16 Walnuß

Nahrungsmittel (Obst /Gemüse)

- F 72 Ananas
- F 49 Apfel
- F 152 Aprikose
- F 172 Artischocke
- F 176 Aubergine
- F 131 Avocado
- F 221 Bambussprossen
- F 29 Banane
- F 30 Birne
- F 61 Blumenkohl
- F 62 Blumenkohl, gekocht
- F 134 Broccoli
- F 175 Brombeere
- F 127 Champignon
- F 208 Chinakohl
- F 234 Chicoree
- F 257 Eisbergsalat
- F 44 Erdbeere
- F 145 Feige
- F 203 Granatapfel
- F 92 Grapefruit
- F 233 Grünkohl
- F 133 Gurke
- F 229 Heidelbeere
- F 156 Himbeere
- F 171 Johannisbeere, rot
- F 212 Johannisbeere, schwarz
- F 31 Karotte
- F 35 Kartoffel
- F 73 Kirsche
- F 84 Kiwi
- F 47 Knoblauch
- F 102 Kohlrabi
- F 100 Kopfsalat
- F 191 Kürbis
- F 231 Litschi
- F 34 Mandarine/Clementine
- F 91 Mango
- F 87 Melone
- F 170 Nektarine
- F 33 Orange
- F 149 Papaya
- F 46 Paprika
- F 86 Petersilie
- F 53 Pfirsich
- F 201 Pfifferlinge
- F 148 Pflaume
- F 66 Porree
- F 182 Preiselbeere
- F 214 Radieschen

Einzelallergene 3

Nahrungsmittel (Obst /Gemüse)-Forts.

- F 213 Rhabarber
- F 108 Rosenkohl
- F 185 Rotkohl
- F 224 Runkelrübe
- F 42 Sauerampfer
- F 142 Schwarzwurzel
- F 85 Sellerie
- F 137 Spargel
- F 38 Spinat
- F 235 Stachelbeere
- F 25 Tomate
- F 50 Weintraube
- F 39 Weißkohl
- F 268 Wirsing
- F 32 Zitrone
- F 151 Zucchini
- F 48 Zwiebel

Nahrungsmittel (sonstige)

- F 315 Amaranth (Samen)
- F 45 Bäckerhefe
- F 43 Brauereihefe
- F 75 Eigelb
- F 1 Eiklar (Hühnerei)
- F 140 Hirse
- F 202 Gelatine Schwein)
- F 154 Johannisbrot
- F 95 Kaffee
- F 97 Kakao
- F 96 Kamillentee
- F 238 Kartoffelmehl
- F 222 Kürbissamen/Kern
- F 147 Malventee /Hibiscustee
- F 90 Malz
- F 128 Mohn
- F 122 Olive, grün
- F 348 Olive, schwarz
- F 67 Ovalbumin
- F 68 Ovomuroid
- F 126 Pfefferminztee
- F 199 Rosine
- F 209 Salbeitee
- F 52 Schokolade
- F 89 Senf
- F 260 Tofu

Schimmelpilze u. Hefen

- M 6 Alternaria tenuis
- M 40 Aspergillus amstelodami
- M 47 Aspergillus flavus
- M 3 Aspergillus fumigatus
- M 49 Aspergillus nidulans
- M 33 Aspergillus niger
- M 48 Aspergillus oryzae
- M 19 Aspergillus versicolor
- M 12 Aureobasidium pullulans
- M44 Bäckerhefe
- M 7 Botrytis cinerea
- M43 Brauereihefe
- M 5 Candida albicans
- M 41 Cephalosporium acremonium
- M 45 Chaetomium globosum
- M 32 Cladosporium spp.
- M 2 Cladosporium herbarum
- M 16 Curvularia lunata
- M 14 Epicoccum purpurascens
- M 9 Fusarium moniliforme
- M 8 Helminthosporium halodes

Schimmelpilze u. Hefen -Forts.-

- M 56 Microsporum canis
- M 20 Mucor mucedo
- M 4 Mucor racemosus
- M 23 Neurospora sitophila
- M 24 Paecilomyce spp.
- M 25 Penicillium brevicompactum
- M 1 Penicillium chrysogenum/not.
- M 55 Penicillium digitatum
- M 28 Penicillium expansum
- M 30 Penicillium roqueforti
- M 13 Phoma betae
- M 11 Rhizopus nigricans
- M 34 Serpula lacrymans
- M 10 Stemphylium botryosum
- M 15 Trichoderma viride
- M 37 Trichophyton mentagrophytes
- M 46 Weinhefe

Berufsallergene

- U 92 Abietensäure (Kollophonium)
- U 102 Alkalase
- U 99 Amaranth
- U 88 Amyloglucosidase
- U 107 Azorubin
- U 2 Baumwolle (bearbeitet)
- U 3 Baumwolle (unbearbeitet)
- U 4 Dreschstaub
- U 78 Ethylenoxid
- U 5 Flachs
- U 80 Formaldehyd
- U 97 Gelborange
- U 70 Grüne Kaffeebohne
- U 83 Guarkernmehl
- U105 Gummi Arabicum
- U 89 Hemicellulase
- U 7 Heustaub
- U 8 Hopfen
- U 77 Isocyanat HDI
- U 76 Isocyanat MDI
- U 75 Isocyanat TDI
- U 72 Isphagula
- U 13 Jute
- U 14 Kapok
- U106 Kaminrot
- U 94 Kollagen
- U 82 Latex
- U 16 Leinen
- U 79 Phthalsäureanhydrid
- U 71 Rizinusbohne
- U 74 Rohseide
- U 104 Savinase
- U 20 Schafwolle, bearbeitet
- U 21 Schafwolle, unbearbeitet
- U 22 Seide
- U 84 Sonnenblumenkerne
- U 23 Strohstaub
- U 24 Tabakstaub
- U 95 Tragant
- U 86 Trimellitsäureanhydrid
- U 26 Weizendrusch

Berufsallergene Hölzer

- B 31 Ahorn
- B 32 Buche
- B 33 Eiche
- B 34 Esche
- B 35 Fichte
- B 53 Kirschbaum

Berufsallergene Hölzer -Forts.-

- B 36 Kiefer
- B 50 Pappel
- B 43 Rote Zeder
- B 44 Tanne

Tierallergene

- E 98 Chinchilla-Haare
- E 86 Entenfedern
- E 100 Entenkot
- E 99 Gänseeserum
- E 70 Gänsefedern
- E 19 Gänsekot
- E 84 Goldhamster-Haare
- E 52 Hasenepithelien
- E 85 Hühnerfedern
- E 20 Hühnerkot
- E 15 Hühnerserum
- E 5 Hunde-Epithelien
- E 2 Hunde-Haare
- E 17 Kamelhaar-Wolle
- E 9 Kanarienvogelfedern
- E 18 Kanarienvogelkot
- E 14 Kanarienvogelserum
- E 82 Kaninchen-Haare
- E 33 Kaninchen-Serum
- E 1 Katzen-Epithelien
- E 32 Katzen-Serum
- E 71 Mäuse-Epithelien
- E 89 Mäusekot
- E 76 Mäuseserumprotein
- E 72 Mäuseurinprotein
- E 6 Meerschweinchen-Haare
- E 10 Papageienfedern
- E 97 Papageienkot
- E 16 Papageienserum
- E 3 Pferde-Epithelien
- E 73 Ratten-Epithelien
- E 90 Rattenkot
- E 75 Rattenserumprotein
- E 74 Rattenurinprotein
- E 4 Rinder-Epithelien
- E 101 Rinderserumalbumin
- E 81 Schaf-Epithelien
- E 83 Schweine-Epithelien
- E 102 Schweine-Serum
- E 12 Taubeneiweiß
- E 11 Taubenfedern
- E 7 Taubenkot
- E 13 Taubenserum
- E 91 Truthahnfedern
- E 78 Wellensittichfedern
- E 77 Wellensittichkot
- E 79 Wellensittichserumprotein
- E 103 Wildschweinepithelien
- E 80 Ziegen-Epithelien
- E 50 Zierfinken-Federn
- E 51 Zierfinken- Kot

Konservierungsstoffe

- KO1 p-Hydroxybezoessäureethylester
- KO2 p-Hydroxybezoessäurebutylester
- KO3 p-Hydroxybezoessäurepropylester
- KO7 p-Hydroxybezoessäuremethyllester
- KO4 Sorbinsäure
- KO5 Benzoesäure

Weitere Allergene auf Anfrage