

Anforderungsbogen für Spez. IgE Laboruntersuchungen



Krankenkasse bzw. Kostenträger		
Name, Vorname des Versicherten geb. am		
Kassen-Nr.	Versicherten-Nr.	Status
Vertragsarzt-Nr.	VK gültig bis	Datum

Labornummer:
Datum:
Unterschrift:

Labor:
ECP: ng/ml
Gesamt-IgE: U/ml
Nr.:

Einsender:

Bäume-/Sträucher-Pollen	
25 t 1	Ahorn
25 t 2	Erlen
25 t 3	Birke
25 t 4	Hasel
25 t 5	Rotbuche
10 t 6	Sadebaum
25 t 7	Eiche
25 t 8	Ulme
10 t 9	Olive
10 t 10	Walnuss
25 t 11	Platane
25 t 14	Pappel
25 t 16	Kiefer (Mischung)
10 t 17	Kastanie (Esskastanie)
10 t 18	Eukalyptus
10 t 19	Mimose
25 t 21	Flieder
10 t 23	Zypresse
25 t 26	Holunder
25 t 27	Linde
25 t 28	Robinie
10 t 70	Maulbeerbaum
25 t 901	Esche
25 t 902	Fichte
25 t 903	Hainbuche
25 t 904	Salweide
25 t 906	Jasmin, falscher

10 w 26	Narzisse
10 w 28	Rose
10 w 29	Sonnenblume
10 w 30	Tulpe
10 w 32	Raps
10 w 35	Geranie
10 w 36	Primel
10 w 40	Hyazinthe

Gräser-/Getreide-Pollen	
25 g 1	Ruchgras, wohlriechendes
25 g 2	Hundszahngas
25 g 3	Knäuelgras, gemeines
25 g 4	Wiesenschwingel
25 g 5	Raygras, engl.
25 g 6	Wiesenlieschgras
25 g 7	Schilf
25 g 8	Wiesenrispengras
10 g 9	Weißes Straußgras
10 g 10	Sorgho (Sudangras)
25 g 12	Roggen
25 g 13	Honiggras, wolliges
25 g 14	Hafer
25 g 15	Weizen
25 g 16	Wiesenfuchsschwanz
25 g 17	Glatthafer
25 g 18	Gerste
25 g 20	Mais
25 g 21	Quecke
10 g 70	Haargerste
25 g 901	Straußgras

10 e 50	Zierfinkenfedern (Mischung)
10 e 70	Gänsefedern
10 e 71	Mäuseepithelien
10 e 73	Ratteneithelien
10 e 78	Wellensittichfedern
10 e 81	Schafepithelien
10 e 82	Kanincheneithelien
10 e 83	Schweineepithelien
10 e 84	Hamstereithelien
10 e 85	Hühnerfedern
10 e 86	Entenfedern
10 e 95	Entendaunen
10 e 96	Gänseadaunen
10 e 203	Chinchillaepithelien
10 e 207	Nymphensittichfedern

10 c 209*	Paracetamol/Phenacetin
10 c 214*	Amoxicillin

Milch- und Milchprodukte	
25 f 2	Kuhmilchweiß
10 f 60	Camembert
10 f 70	Schweizer Käse
25 f 76	Alpha-Lactalbumin
25 f 77	Beta-Lactoglobulin
10 f 78	Casein
10 f 81	Cheddar Käse
10 f 82	Schimmelkäse
10 f 150	Edamer Käse
10 f 201	Gouda Käse
10 f 203	Milch, gekocht
10 f 205	Joghurt
10 f 206	Kefir
10 f 286	Stutenmilch

Kräuter-/Blumen-Pollen	
10 w 1	Ambrosie, beifußblättrige
10 w 2	Ambrosie, ausdauernde
25 w 3	Ambrosie, dreilappige
10 w 4	Ambrosie, falsche
10 w 5	Wermut
25 w 6	Beifuß
25 w 7	Margerite
25 w 8	Löwenzahn
25 w 9	Wegerich
25 w 10	Gänsefuß, weißer
10 w 12	Goldrute
25 w 14	Amarant (Fuchsschwanz)
10 w 15	Melde
10 w 16	Schlagkraut
25 w 17	Aster
25 w 18	Sauerampfer
25 w 19	Glaskraut (Parietaria officinalis)
25 w 20	Brennnessel
10 w 21	Glaskraut (Parietaria judaica)
25 w 22	Chrysantheme
25 w 23	Dahlie
25 w 24	Luzerne
10 w 25	Kamille, echte

Milben/Hausstaub	
25 d 1	Dermatophagoides
25 d 2	Dermatophagoides farinae
10 d 3	Dermatophagoides microceras
10 d 70	Acarus siro
10 d 71	Lepidoglyphus destructor
10 d 72	Tyrophagus putrescentiae
10 d 73	Glycyphagus domesticus
10 d 74	Euroglyphus maynei
25 h 4	Hausstaub (Allergopharma)

Serum-/Urin-/Kot-Proteine	
10 e 7	Taubenkot
10 e 72	Mäuse-Urinprotein
10 e 74	Ratten-Urinprotein
10 e 76	Mäuse-Serumprotein
10 e 77	Wellensittich-Kot
10 e 79	Wellensittich-Serum
10 e 87	Ratte Epithelien u. Protein
10 e 88	Maus Epithelien u. Protein
10 e 90	Rattenkot
10 e 204	Schweineserumalbumin
10 e 205	Pferdeserum
10 e 211	Kaninchen-Urinprotein

Fleisch	
10 f 26	Schweinefleisch
10 f 27	Rindfleisch (roh)
10 f 57	Entenfleisch
10 f 58	Gänsefleisch
10 f 59	Pferdefleisch
10 f 83	Hühnerfleisch
10 f 88	Lamm-/Hammelfleisch
10 f 130	Putenfleisch
10 f 213	Kaninchenfleisch

Insekten	
10 i 1	Bienengift
10 i 3	Wespengift
10 i 6	Küchenschabe
10 i 8	Hummel
10 i 9	Reismehlkäfer
10 i 71	Mücke
10 i 73	Rote Mückenlarve
10 i 75	Hornissengift (europ.)
10 i 76	Trogoderma angustum
10 i 201	Pferdefliege
10 i 202	Rüsselkäfer
10 i 203	Mehlmotte
10 i 901	Taubenzecke
10 i 903	Kleidermotte
10 i 904	Papierwespe

Hühnerlei	
10 f 1	Hühnerlei (klar)
10 f 67	Ovalbumin
10 f 68	Ovomucoid
10 f 74	Hühnerlei (gesamt)
10 f 75	Hühnerlei (gelb)

Epithelien/Federn	
25 e 1	Katzenepithelien
25 e 2	Hundeepithelien
25 e 3	Pferdeepithelien
25 e 4	Rinderepithelien
10 e 5	Hundeschuppen
10 e 6	Meerschweinchenepithelien
10 e 9	Kanarienvogelfedern
10 e 10	Papageienfedern
10 e 11	Taubenfedern

Medikamente	
10 c 1*	Penicillin G
10 c 2*	Penicillin V
10 c 201*	Cephalosporine
10 c 205*	Ampicillin
10 c 207*	Acetylsalicylsäure

Gemüse	
10 f 12	Erbse
10 f 14	Sojabohne
10 f 15	Bohne, weiße
10 f 25	Tomate
10 f 31	Karotte
10 f 35	Kartoffel
10 f 38	Spinat
10 f 39	Kohl
10 f 46	Paprika (Gemüse)
10 f 47	Knoblauch
10 f 48	Zwiebel
10 f 54	Stüßkartoffel (Batate)
10 f 61	Blumenkohl, gekocht
10 f 65	Linse

* mit HSA-Scheibe parallel messen

Gemüse	
10 f 66	Porree
10 f 86	Petersilie
10 f 96	Avocado
10 f 100	Kopfsalat
10 f 127	Champignon
10 f 132	Bohnen, grüne
10 f 133	Gurke
10 f 134	Broccoli
10 f 137	Spargel
10 f 287	Bohne, rot, Kidneybohne
10 f 301	Aubergine
10 f 309	Radisheschen
10 f 311	Rosenkohl
10 f 318	Zucchini
10 f 901	Pepperoni

Obst	
10 f 30	Grapefruit
10 f 32	Zitrone
10 f 33	Apfelsine (Orange)
10 f 34	Mandarine
10 f 44	Erdbeere
10 f 49	Apfel
10 f 50	Weintraube
10 f 72	Ananas
10 f 73	Kirsche
10 f 84	Kiwi
10 f 87	Melone
10 f 91	Mango
10 f 92	Banane
10 f 94	Birne
10 f 95	Pfirsich
10 f 122	Pflaume
10 f 271	Aprikose
10 f 272	Blaubeere
10 f 276	Johannisbeere
10 f 289	Dattel
10 f 292	Guave
10 f 293	Papaya
10 f 294	Passionsfrucht
10 f 295	Sternfrucht

Fisch	
25 f 3	Kabeljau (Dorsch)
10 f 21	Hering
10 f 22	Forelle
10 f 40	Thunfisch
10 f 41	Lachs
10 f 55	Aal
10 f 56	Rotbarsch
10 f 152	Scholle
10 f 233	Karpfen
10 f 235	Makrele
10 f 237	Sardine
10 f 805	Sardelle
10 f 902	Heilbutt

Schalentiere/Muscheln etc.	
10 f 23	Nordseegarnele
10 f 24	Scampi
10 f 37	Miesmuschel
10 f 71	Languste
10 f 80	Hummer
10 f 231	Auster
10 f 234	Krebs
10 f 239	Tintenfisch

Zerealien/Mehle	
25 f 4	Weizenmehl
25 f 5	Roggenmehl
25 f 6	Gerstenmehl
10 f 7	Hafermehl
10 f 8	Maismehl
10 f 9	Reis (roh)
10 f 10	Sesamschrot
10 f 11	Buchweizenmehl
10 f 51	Sojaschrot
10 f 53	Guarkernmehl
10 f 79	Gluten/Gliadin
10 f 98	Leinsamenschrot
10 f 251	Dinkel

10 f 255	Johanniskernmehl
10 f 903	Gerstenkleie
10 f 904	Maiskleie
10 f 905	Roggenkleie
10 f 906	Weizenkleie
10 f 907	Rizinussschrot

Nüsse	
10 f 13	Erdnuss
10 f 16	Walnuss
10 f 17	Haselnuss
10 f 18	Paranuss
10 f 19	Esskastanie
10 f 20	Mandel
10 f 36	Kokosnuss
10 f 103	Pekannuss
10 f 104	Pistazie
10 f 105	Cashewnuss
10 f 808	Pinienkerne

Sonstige Nahrungsmittel	
10 f 45	Bäckerhefe
10 f 52	Schokolade
10 f 89	Senf
10 f 90	Malz
10 f 93	Kakao
10 f 99	Tee (schwarz)
10 f 102	Kaffee
10 f 219	Fenchelsamen
10 f 297	Gummi arabicum
10 f 298	Tragant
10 f 333	Honig
10 f 336	Weinessig
10 f 801	Gummibärchen
10 f 908	Gelatine (Schwein)
10 f 909	Gelatine (Rind)

Gewürze	
10 f 263	Pfeffer, grün
10 f 266	Muskatblüte
10 f 267	Kardamom
10 f 275	Liebstockel
10 f 279	Chilipfeffer
10 f 809	Estragon
10 s 1	Anis
10 s 2	Curry
10 s 3	Kümmel
10 s 4	Lorbeerblatt
10 s 5	Muskatnuss
10 s 6	Paprika (Gewürz)
10 s 7	Pfeffer
10 s 8	Zimt
10 s 9	Oregano
10 s 10	Basilikum
10 s 11	Dill
10 s 12	Vanille
10 s 202	Koriander
10 s 203	Ingwer
10 s 206	Majoran
10 s 207	Mohn
10 s 209	Nelken
10 s 212	Thymian
10 s 901	Selleriewurzel
10 s 902	Kamille

Beruf/Hobby	
10 k 2	Baumwolle (bearbeitet)
10 k 4	Dreschstaub
10 k 7	Heustaub
10 k 22	Seide
10 k 23	Strohstaub
10 k 24	Tabakstaub
10 k 26	Weizendrusch
10 k 33	Eichenholz
10 k 34	Eschenholz
10 k 39	Mahagoniholz
10 k 70	Grüne Kaffeebohne
10 k 71	Rizinusbohne
10 k 72	Ispaghula
10 k 73	Wildseide
10 k 75*	Isozyanat TDI
10 k 76*	Isozyanat MDI

10 k 77*	Isozyanat HDI
10 k 81	Ficus spec.
10 k 82	Latex
10 k 84	Sonnenblumensamen
10 k 87	Alpha-Amylase
10 k 203	Phospholipase
10 k 264	Papain
10 k 905	HSA-Scheiben

Schimmelpilze	
25 m 1	Penicillium notatum
25 m 2	Cladosporium herbarum
25 m 3	Aspergillus fumigatus
10 m 4	Mucor racemosus
10 m 5	Candida albicans
25 m 6	Alternaria tenuis
10 m 7	Botrytis cinerea
10 m 8	Helminthosporium halodes
10 m 9	Fusarium moniliforme
10 m 10	Stemphylium botryosum
10 m 11	Rhizopus nigricans
10 m 13	Phoma betae
10 m 14	Epicoccum purpurascens
10 m 15	Trichoderma viride
10 m 16	Curvularia lunata
10 m 19	Aspergillus versicolor
10 m 20	Mucor mucedo
10 m 21	Aspergillus clavatus
10 m 32	Cladosporium cladosporioides
10 m 36	Aspergillus terreus
10 m 40	Aspergillus amstelodami
10 m 42	Ustilago tritici
10 m 43	Brauerihefe
10 m 45	Chaetomium globosum
10 m 47	Aspergillus nidulans
10 m 902	Pullularia pullulans

Sonstige	
10 o 202	Fischfutter Artemia salina
10 o 203	Fischfutter Tetramin
10 o 204	Fischfutter Daphnia

Molekulare Komponenten	
10 x 901	Bet v 1 (Birke)
10 x 902	Phl p 5 (Gräser)
10 x 903	Phl p 1 (Gräser)
10 x 904	Der p 1 (D. pteronyssinus)
10 x 905	Der p 2 (D. pteronyssinus)
10 x 906	Pla 1 1 (Wegerich)
10 x 907	Bet v 2 (Birke)
10 x 908	Par j 1 (Glaskraut)
10 x 909	Alt a 1 (Alternaria tenuis)
10 x 910	Pen a 1 (Tropomyosin)
10 x 912	Art v 1 (Beifuß)
10 x 913	Amb a 1 (Ambrosie)
10 x 914	Ara h 2 (Erdnuss)
10 x 915	Bos d 4 (Alpha-Lactalbumin)
10 x 916	Bos d 5 (Beta-Lactoglobulin)
10 x 917	Bos d 8 (Kuhmilch, Casein)
10 x 918	Gal d 1 (Hühnerei, Ovomucoid)
10 x 919	Gal d 2 (Hühnerei, Ovalbumin)
10 x 920	CCD (Bromelain)
10 x 921	Api m 1 (Phospholipase A2)
10 x 922	Car p 1 (Papain)
10 x 923	Asp o 2 (Alpha-Amylase)
10 x 924	Ves v 1 (Phospholipase A1)
10 x 925	Ves v 5 (Wespe)
10 x926	Ole e 1 (Olive)

Sammelscheiben	
10 dx 901	Milbenmix d1/d2/d70/d71/d72
25 ex 1	Epithelien e1/e3/e4/e5
25 ex 2	Hauttiere e1/e2/e6/e84
25 ex 3	Nutztiere e3/e4/e81/e82
25 ex 5	Bettfedern e70/e86/e95/e96

25 ex 70	Nagermischung e6/e71/e73/e82/e84
25 ex 71	Federmischung e11/e70/e85/e86
25 ex 72	Käfigvogelmischung e9/e10/e50/e78
25 ex 901	Mischung Tierepithelien e84/e2/e82/e1/e6
25 fx 1	Nüsse f13/f17/f18/f20/f36
25 fx 2	Fische/Schalentiere f3/f24/f37/f40/f41
25 fx 3	Zerealien/Mehle f4/f7/f8/f11
25 fx 4	Fleisch f26/f27/f59/f88
25 fx 5	Kindernahrung f1/f2/f4/f13/f14
25 fx 6	Gemüse I f12/f15/f31/f35
25 fx 7	Gemüse II f25/f38/f39/f46
25 fx 8	Gemüse III f14/f48/f127/s901
25 fx 9	Früchte I f33/f49/f92/f95
25 fx 10	Früchte II f32/f44/f72/f94
25 fx 15	Geflügel (Fleisch) f57/f58/f83/f130
25 fx 16	Käse f70/f81/f82/f150
25 fx 901	Mehlmischung f4/f5/f7/f8
25 fx 902	Mischung Nüsse f13/f17/f18/f16/f20
25 fx 903	Nahrungsmittel-Screening f74/f4/f13/f17/f23/f3/f25/f8/f2/f1
25 gx 1	Gräser (frühblühend) g3/g4/g5/g6/g8
25 gx 4	Gräser (spätblühend) g1/g5/g7/g12/g13
25 gx 901	6-Gräser (Allergopharma) g13/g3/g5/g6/g8/g4
10 gx 902	Gräser-Getreide-Mix gx901/g18/g14/g15/g12
25 hx 2	Milbenmischung d1/d2
25 hx 901	Inhalationsallergene w6/t3/g6/g12/d1/d2/e1/e2/m6
25 kx 3	Getreidestäube k4/k7/k23/k26
25 mx 6	Aspergilli m3/m21/m40/m47
25 mx 901	Mischung Schimmelpilze I m6/m7/m16/m9/m8/m2
25 mx 903	Mischung Schimmelpilze III m1/m2/m3/m6
25 sx 1	Gewürze I s1/s2/s3/f47
25 sx 2	Gewürze II s5/s6/s7/f89
25 tx 5	Bäume (frühblühend) t2/t4/t8/t904/t14
25 tx 6	Bäume (spätblühend) t1/t3/t5/t7
25 tx 901	Bäume (mittelblühend) t3/t5/t7/t11
25 tx 902	Bäume-Mischung t2/t3/t4
25 wx 3	Kräuter w6/w9/w10/w20
25 wx 5	Blumen I w17/w22/w23/w40
25 wx 6	Blumen II w7/w28/w30/w36

* mit HSA Scheibe parallel messen