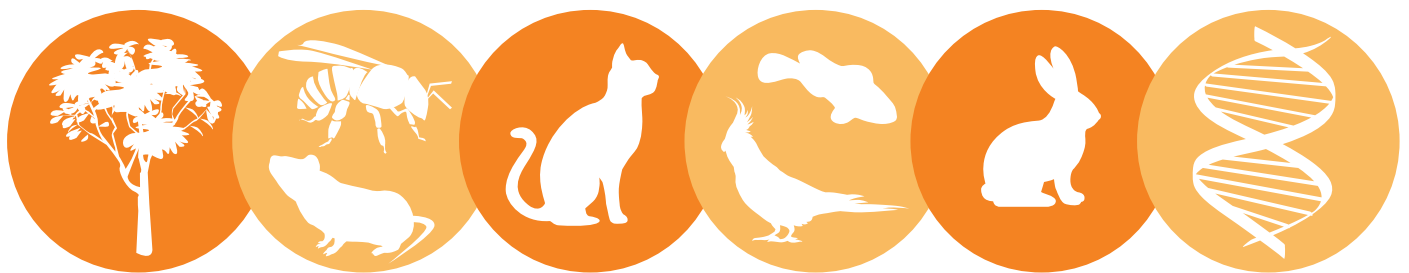


LISTE DER ALLERGENE

LIST OF ALLERGENS

2016 – 2017



DR FOOKE

Alle Produkte sind CE gekennzeichnet
All products are CE marked



Pollen

Bäume

Pollens

Trees

Code	Deutsch	English	Latin/Latin
t1	Ahorn	Maple	Acer negundo
t2	Erle	Alder	Alnus urcana
t3	Birke	Birch	Betula alba
t4	Hasel	Hazelnut	Corylus avellana
t5	Buche	Beech	Fagus silvatica
t6	Sadebaum	Sade Tree	Juniperus sabina
t7	Eiche	Oak	Quercus alba
t8	Ulme	Elm	Ulmus spp.
t9	Olive	Olive	Olea europea
t10	Walnuss	Walnut	Juglans regia
t11	Platane	Plane	Platanus acerifolia
t12	Salweide	Willow	Salix alba
t13	Jasmin	Jasmin	Jasminum spp.
t14	Pappel	Poplar	Populus spp.
t15	Esche	Ash	Fraxinus excelsior
t16	Kiefer	White Pine	Pinus silvestris
t17	Kastanie	Chestnut	Aesculus hippocastanum
t18	Eukalyptus	Eucalyptus	Eucalyptus spp.
t19	Mimose	Mimosa	Mimosa spp.
t20	Liguster	Privet	Ligustrum vulgare
t21	Flieder	Lilac	Syringa vulgaris
t22	Weißdorn	Hawthorn	Crataegus spp.
t23	Zypresse	Cypress	Cupressus sempervirens
t24	Zeder	Cedar	Juniperus spp.
t26	Holunder	Elder	Sambucus nigra
t27	Linde	Lime Tree	Tilia cordata
t28	Robinie	Robinia	Robinia pseudoacacia
t29	Kirsche	Cherry	Prunus avium
t30	Mesquite	Mesquite	Prosopis juliflora
t31	Melaleuca	Tea Tree	Melaleuca leucadendron (alternifolia)
t32	Orange	Orange	Citrus sinensis
t33	Lombard. Pappel	Lombardy Poplar	Populus nigra italica
t34	Mandel	Almond	Prunus amygdalus
t35	Fichte	Fir	Picea excelsa
t36	Akazie	Acacia	Acacia spp.
t37	Eibe	Yew	Taxus bacchata
t38	Tanne	Fir tree	Abies concolor
t39	Pecan	Pecan	Carya pecan
t40	Pinie	Pine	Pinus pinea
t41	Dattelpalme	Datepalm	Phoenix dactylifera
t43	Thuja	Thuja	Thuja spp.
t50	Magnolie	Magnolia	Magnoliaceae
t70	Maulbeerbaum	Mulberry	Morus alba / rubra
t71	Japanische Zeder	Japanese Cedar	Cryptomeria japonica



Pollen

Bäume

Multi-Allergene

Pollens

Trees

Multi-Allergens

Code	Deutsch	Code	English
Tx1	Bäume frühblühend	t2	Erle
		t4	Hasel
		t8	Ulme
		t12	Salweide
		t14	Pappel
Tx2	Bäume spätblühend	t1	Ahorn
		t3	Birke
		t5	Buche
		t7	Eiche
		t10	Walnuss
Tx3	Bäume Mischung 3	t3	Birke
		t7	Eiche
		t8	Ulme
		t24	Zeder
		t30	Mesquite
Tx4	Bäume Mischung 4	t1	Ahorn
		t3	Birke
		t5	Buche
		t7	Eiche
		t11	Platane
		t14	Pappel
Tx5	Bäume Mischung 5	t1	Ahorn
		t3	Birke
		t7	Eiche
		t8	Ulme
		t28	Robinie
		t31	Melaleuca
Tx6	Bäume Mischung 6	t9	Olive
		t11	Platane
		t23	Zypresse
Tx7	Bäume Mischung 7	t2	Erle
		t3	Birke
		t9	Olive
Tx8	Bäume Mischung 8	t2	Erle
		t3	Birke
		t4	Hasel
		t7	Eiche
		t12	Salweide
Tx9	Bäume Mischung 9	t2	Erle
		t3	Birke
		t4	Hasel
		t5	Buche
		t7	Eiche
		t8	Ulme
		t11	Platane
		t12	Salweide
Tx10	Bäume Mischung 10	t3	Birke
		t7	Eiche
		t8	Ulme
		t9	Olive
		t11	Platane
		t12	Salweide
		t14	Pappel

Pollen

Bäume Multi-Allergene

Code	Deutsch			Code	English		
Tx13	Bäume Mischung 13	t5 t7 t9 t12 t36 t40	Buche Eiche Olive Salweide Akazie Pinie	Tx13	Trees Mix 13	t5 t7 t9 t12 t36 t40	Beech Oak Olive Willow Acacia Pine Tree
Tx14	Bäume Mischung 14	t2 t4 t8 t9 t12	Erle Hasel Ulme Olive Salweide	Tx14	Trees Mix 14	t2 t4 t8 t9 t12	Alder Hazelnut Elm Olive Willow
Tx15	Bäume Mischung 15	t3 t5 t7 t9 t10	Birke Buche Eiche Olive Walnuss	Tx15	Trees Mix 15	t3 t5 t7 t9 t10	Birch Beech Oak Olive Walnut
Tx16	Bäume Mischung 16	t7 t8 t11 t12 t14	Eiche Ulme Platane Salweide Pappel	Tx16	Trees Mix 16	t7 t8 t11 t12 t14	Oak Elm Plane Willow Poplar
Tx17	Bäume Mischung 17	t3 t7 t8 t11 t16 t18 t19	Birke Eiche Ulme Platane Kiefer Eukalyptus Mimose	Tx17	Trees Mix 17	t3 t7 t8 t11 t16 t18 t19	Birch Oak Elm Plane White Pine Eucalyptus Mimosa
Tx18	Bäume Mischung 18	t3 t7 t8 t11 t18 t36 t40	Birke Eiche Ulme Platane Eukalyptus Akazie Pinie	Tx18	Trees Mix 18	t3 t7 t8 t11 t18 t36 t40	Birch Oak Elm Plane Eucalyptus Acacia Pine Tree
Tx19	Bäume Mischung 19	t3 t6 t7 t8 t30	Birke Sadebaum Eiche Ulme Mesquite	Tx19	Trees Mix 19	t3 t6 t7 t8 t30	Birch Sade Tree Oak Elm Mesquite
Tx20	Bäume Mischung 20	t2 t4 t7 t8 t14	Erle Hasel Eiche Ulme Pappel	Tx20	Trees Mix 20	t2 t4 t7 t8 t14	Alder Hazelnut Oak Elm Poplar
Tx21	Bäume Mischung 21	t3 t7 t9 t12 t14 t16	Birke Eiche Olive Salweide Pappel Kiefer	Tx21	Trees Mix 21	t3 t7 t9 t12 t14 t16	Birch Oak Olive Willow Poplar White Pine
Tx23	Bäume Mischung 23	t5 t7 t11 t14 t36	Buche Eiche Platane Pappel Akazie	Tx23	Trees Mix 23	t5 t7 t11 t14 t36	Beech Oak Plane Poplar Acacia

Pollen

Bäume Multi-Allergene

Code	Deutsch			Code	English		
Tx24	Bäume Mischung 24	t2 t4 t7 t8 t11 t12 t14	Erle Hasel Eiche Ulme Platane Salweide Pappel	Tx24	Trees Mix 24	t2 t4 t7 t8 t11 t12 t14	Alder Hazelnut Oak Elm Plane Willow Poplar
Tx25	Bäume Mischung 25	t1 t3 t4 t7 t8 t14 t23	Ahorn Birke Hasel Eiche Ulme Pappel Zypresse	Tx25	Trees Mix 25	t1 t3 t4 t7 t8 t14 t23	Maple Birch Hazelnut Oak Elm Poplar Cypress
Tx26	Bäume Mischung 26	t1 t2 t3 t7 t12 t14	Ahorn Erle Birke Eiche Salweide Pappel	Tx26	Trees Mix 26	t1 t2 t3 t7 t12 t14	Maple Alder Birch Oak Willow Poplar
Tx27	Bäume Mischung 27	t2 t4 t7 t8 t10 t11 t12 t14	Erle Hasel Eiche Ulme Walnuss Platane Salweide Pappel	Tx27	Trees Mix 27	t2 t4 t7 t8 t10 t11 t12 t14	Alder Hazelnut Oak Elm Walnut Plane Willow Poplar
TTx7	Bäume Mischung T7 *	t9 t12 t16 t18 t19 t31	Olive Salweide Kiefer Eukalyptus Mimose Melaleuca	TTx7	Trees Mix T7 *	t9 t12 t16 t18 t19 t31	Olive Willow White Pine Eucalyptus Mimosa Tea Tree
TTx8	Bäume Mischung T8 *	t9 t12 t16 t18 t19	Olive Salweide Kiefer Eukalyptus Mimose	TTx8	Trees Mix T8 *	t9 t12 t16 t18 t19	Olive Willow White Pine Eucalyptus Mimosa

* nur als biotinyliertes Reagenz verfügbar
* available only as biotinylated reagent



Pollen

Kräuter und
Blumen

Pollens

Weeds and
Flowers

Code	Deutsch	English	Latein/Latin
w1	beifußbl. Ambrosie	Common Ragweed	Ambrosia elatior
w2	ausd. Ambrosie	Western Ragweed	Ambrosia psilotachya
w3	dreil. Ambrosie	Giant Ragweed	Ambrosia trifida
w4	falsche Ambrosie	False Ragweed	Franseria acanthicarpa
w5	Wermut	Wormwood	Artemisia absinthium
w6	Beifuß	Mugwort	Artemisia vulgaris
w7	Margerite	Ox Eye Daisy	Chrysanthemum leucanthemum
w8	Löwenzahn	Dandelion	Taraxacum officinale
w9	Spitzwegerich	Ribwort plantain	Plantago lanceolata
w10	Weißer Gänsefuß	Lamb's Quarters	Chenopodium album
w11	Salzkraut	Saltwort	Salsola kali
w12	echte Goldrute	Goldenrod	Solidago virgaurea
w13	Spitzklette	Common Cucklebur	Xanthium strumarium
w14	Fuchsschwanz	Amaranth	Amaranthus retroflexus
w15	Melde	Scale	Artriplex spp.
w16	Weidenröschen	Willow herb	Epilobium spp.
w17	Aster	Aster	Callistephus chinensis
w18	Sauerampfer	Sorrel	Rumex acetosella
w19	Glaskraut 2	Wall pellitory 2	Parietaria judaica
w20	Brennnessel	Nettle	Urtica dioica
w21	Glaskraut 1	Wall pellitory 1	Parietaria officinalis
w22	Chrysantheme	Chrysanthemum	Chrysanthemum segetum
w23	Dahlie	Dahlia	Dahlia cultorum
w24	Besenradmelde	Firebush	Kochia scoparia
w25	Kamille (echte)	Camomile	Matricaria chamomilla
w26	Narzisse	Narcissus	Narcissus spp.
w27	Nelke	Carnation	Dianthus caryophyllus
w28	Rose	Rose	Rosa spp.
w29	Sonnenblume	Sunflower	Helianthus spp.
w30	Tulpe	Tulip	Tulipa spp.
w31	Heidekraut	Heather	Calluna vulgaris
w32	Raps	Rape	Brassica rapa
w33	Malve	Mallow	Malva spp.
w34	Klee	Clover, sweet	Melilotus spp.
w35	Geranie	Geranium	Geranium spp.
w36	Primel	Primerose	Primula spp.
w38	Rispenkraut	Marsh, elder rough	Iva ciliata
w39	Lupine	Lupine	Lupinus luteus
w40	Hyazinthe, blau	Hyacinth, blue	Hyacinthus spp.
w41	Luzerne	Alfalfa	Medicago sativa
w43	Oleander	Oleander	Nerium oleander
w44	Lilie	Lily	Lilium spp.
w45	Euphorbie	Euphorbia	Euphorbia spp.
w46	Azalee	Acalee	Acalea spp.
w47	Hibiscus	Hibiscus	Hibiscus spp.
w49	Begonie	Begonia	Begonia semperflorens
w50	Forsythie	Golden bell	Forsythia suspensa
w52	Arnika	Arnica	Arnica montana
w53	Johanniskraut	Rose of Sharon	Hypericum perforatum
w54	Lavendel	Lavender	Lavandula
w55	Maiglöckchen	Lily of the valley	Convallaria majalis
w58	Fresie	Fresia	Fresia spp.
w59	Gerbera	Gerbera	Gerbera spp.
w62	Yucca	Yucca	Yucca spp.
w64	Fuchsie	Fuchsia	Fuchsia spp.
w65	Aloevera	Aloevera	Aloe barbadensis
w66	Hartriegel	Cornel	Cornus
w67	Ginseng	Ginseng	Panax ginseng



Pollen

Kräuter und Blumen
Multi-Allergene

Code	Deutsch	Code	English
Wx1	Kräuter Mischung 1	w1 w6 w7 w8 w12	beifußbl. Ambrosie Beifuß Margerite Löwenzahn echte Goldrute
Wx2	Kräuter Mischung 2	w9 w10 w11	Spitzwegerich Weißer Gänsefuß Salzkraut
Wx3	Kräuter Mischung 3	w6 w9 w10 w20	Beifuß Spitzwegerich Weißer Gänsefuß Brennnessel
Wx4	Blumen Mischung 4	w7 w17 w22 w23	Margerite Aster Chrysantheme Dahlie
Wx5	Blumen Mischung 5	w30 w35 w36 w40	Tulpe Geranie Primel Hyazinthe, blau
Wx6	Kräuter Mischung 6	w1 w6 w9 w10 w11	beifußbl. Ambrosie Beifuß Spitzwegerich Weißer Gänsefuß Salzkraut
Wx7	Kräuter Mischung 7	w6 w9 w10 w12	Beifuß Spitzwegerich Weißer Gänsefuß echte Goldrute
Wx9	Kräuter Mischung 9	w3 w6 w9 w10 w15 w20	dreilappige Ambrosie Beifuß Spitzwegerich Weißer Gänsefuß Melde Brennnessel
Wx10	Kräuter Mischung 10	w6 w9 w10 w11	Beifuß Spitzwegerich Weißer Gänsefuß Salzkraut
Wx11	Kräuter Mischung 11	w1 w6 w9 w10 w19 w20	beifußbl. Ambrosie Beifuß Spitzwegerich Weißer Gänsefuß Glaskraut 2 Brennnessel
Wx12	Kräuter Mischung 12	w9 w10 w11 w19	Spitzwegerich Weißer Gänsefuß Salzkraut Glaskraut 2
Wx13	Blumen Mischung 13	w7 w28 w30 w36	Margerite Rose Tulpe Primel
Wx14	Blumen Mischung 14	w17 w22 w23 w40	Aster Chrysantheme Dahlie Hyazinthe, blau
Wx1	Weed Mix 1	w1 w6 w7 w8 w12	Common Ragweed Mugwort Ox Eye Daisy Dandelion Goldenrod
Wx2	Weed Mix 2	w9 w10 w11	Ribwort Plantain Lamb's Quarters Saltwort
Wx3	Weed Mix 3	w6 w9 w10 w20	Mugwort Ribwort Plantain Lamb's Quarters Nettle
Wx4	Flower Mix 4	w7 w17 w22 w23	Ox Eye Daisy Aster Chrysanthemum Dahlia
Wx5	Flower Mix 5	w30 w35 w36 w40	Tulip Geranium Primerose Hyacinth, blue
Wx6	Weed Mix 6	w1 w6 w9 w10 w11	Common Ragweed Mugwort Ribwort Plantain Lamb's Quarters Saltwort
Wx7	Weed Mix 7	w6 w9 w10 w12	Mugwort Ribwort Plantain Lamb's Quarters Goldenrod
Wx9	Weed Mix 9	w3 w6 w9 w10 w15 w20	Giant Ragweed Mugwort Ribwort Plantain Lamb's Quarters Scale Nettle
Wx10	Weed Mix 10	w6 w9 w10 w11	Mugwort Ribwort Plantain Lamb's Quarters Saltwort
Wx11	Weed Mix 11	w1 w6 w9 w10 w19 w20	Common Ragweed Mugwort Ribwort Plantain Lamb's Quarters Wall Pellitory 2 Nettle
Wx12	Weed Mix 12	w9 w10 w11 w19	Ribwort Plantain Lamb's Quarters Saltwort Wall Pellitory 2
Wx13	Flower Mix 13	w7 w28 w30 w36	Ox Eye Daisy Rose Tulip Primerose
Wx14	Flower Mix 14	w17 w22 w23 w40	Aster Chrysanthemum Dahlia Hyacinth, blue



Pollen

Kräuter und Blumen
Multi-Allergene

Code	Deutsch	Code	English
Wx21	Parietaria Mischung	w19 w21	Glaskraut 2 Glaskraut 1
Wx22	Kräuter Mischung 22	w6 w8 w9	Beifuß Löwenzahn Spitzwegerich
Wx23	Kräuter Mischung 23	w1 w6 w9 w20 w21 w29	beifußBl. Ambrosie Beifuß Spitzwegerich Brennnessel Glaskraut 1 Sonnenblume
Wx25	Kräuter Mischung 25	w7 w20 w28 w40 w44	Margerite Brennnessel Rose Hyazinthe, blau Lilie
Wx26	Kräuter Mischung 26 *	w9 w10 w11 w18	Spitzwegerich weißer Gänsefuß Salzkraut Sauerampfer
Wx27	Kräuter Mischung 27 *	w1 w6 w7 w8	beifußBl. Ambrosie Beifuß Margerite Löwenzahn
Wx28	Kräuter Mischung 28 *	w6 w9 w10 w21	Beifuß Spitzwegerich Weißer Gänsefuß Glaskraut 1
Wx29	Kräuter Mischung 29 *	w6 w8 w12 w13 w18	Beifuß Löwenzahn echte Goldrute Spitzklette Sauerampfer
Wx30	Kräuter Mischung 30 *	w6 w9 w13 w18 w20 w21	Beifuß Spitzwegerich Spitzklette Sauerampfer Brennnessel Glaskraut 1
TWx1	Kräuter Mischung T1 *	w1 w5 w12 w29 w38	beifußBl. Ambrosie Wermut echte Goldrute Sonnenblume Rispenkraut
TWx3	Kräuter Mischung T3	w6 w9 w10 w12 w20	Beifuß Spitzwegerich Weißer Gänsefuß echte Goldrute Brennnessel

* nur als biotinyliertes Reagenz verfügbar
* available only as biotinylated reagent

Pollens

Weeds and Flowers
Multi-Allergens

Code	English
Wx21	Parietaria Mix w19 w21 Wall Pellitory 2 Wall Pellitory 1
Wx22	Weed Mix 22 w6 w8 Mugwort w9 Dandelion Ribwort Plantain
Wx23	Weed Mix 23 w1 w6 Common Ragweed w9 Mugwort w20 Ribwort Plantain w21 Nettle w29 Wall Pellitory 1 Sunflower
Wx25	Weed Mix 25 w7 w20 Margerite w28 Nettle w40 Rose w44 Hyacinth, blue Lily
Wx26	Weed Mix 26 * w9 w10 Ribwort Plantain w11 Lamb's Quaters w18 Saltwort Sorrel
Wx27	Weed Mix 27 * w1 w6 Common Ragweed w7 Mugwort w8 Ox Eye Daisy Dandelion
Wx28	Weed Mix 28 * w6 w9 Mugwort w10 Ribwort Plantain w21 Lamb's Quaters Wall Pellitory 1
Wx29	Weed Mix 29 * w6 w8 Mugwort w12 Dandelion w13 Goldenrod w18 Common Cucklebur Sorrel
Wx30	Weed Mix 30 * w6 w9 Mugwort w13 Ribwort Plantain w18 Common Cucklebur w20 Sorrel w21 Nettle Wall Pellitory 1
TWx1	Weed Mix T1 * w1 w5 Common Ragweed w12 Wormwood w29 Goldenrod w38 Sunflower Marsh, elder rough
TWx3	Weed Mix T3 w6 w9 Mugwort w10 Ribwort Plantain w12 Lamb's Quaters w20 Goldenrod Nettle



Pollen

Gräser und Getreide

Code	Deutsch	English	Latein/Latin
g1	Ruchgras	Sweet Vernal Grass	Anthoxanthum odoratum
g2	Hundszahngras	Bermuda Grass	Cynodon dactylon
g3	Knäuelgras	Orchard Grass	Dactylis glomerata
g4	Wiesenschwingel	Meadow fescue	Festuca elatior
g5	Lolch	Perennial Rye Grass	Lolium perenne
g6	Lieschgras	Timothy Grass	Phleum pratense
g7	Riedgras	Common Reed	Phragmites communis
g8	Wiesenrispengras	June Grass	Poa pratensis
g9	Weißes Straußgras	Creeping Bentgrass	Agrostis stolonifera
g10	Sudangras (Sorgho)	Sudan Grass	Sorghum sudanense
g11	Trespe	Brome Grass	Bromus arvensis
g12	Roggen	Cultivated Rye	Secale cereale
g13	Wolliges Honiggras	Velvet Grass	Holcus lanatus
g14	Hafer	Cultivated Oat	Avena sativa
g15	Weizen	Wheat	Triticum sativum
g16	Wiesenfuchsschwanz	Meadow foxtail	Alopecurus pratensis
g17	Bahiagrass	Bahia Grass	Paspalum notatum
g18	Gerste	Barley	Hordeum vulgare
g19	Kammgras	Dog's Tail Grass	Cynosurus cristatus
g20	Mais	Corn	Zea mays
g21	Quecke	Couch Grass	Agropyron spp.
g71	Glatthafer	Oat Grass Tall	Arrenatherum elatius
g74	Rohrglanzgras	Canary Grass red	Phalaris arundinacea

Gräser und Getreide Multi-Allergene

Grasses and Corn Multi-Allergens

Code	Deutsch	Code	English
Gx1	Gräser frühblühend	g3 g4 g5 g6 g8	Knäuelgras Wiesenschwingel Lolch Lieschgras Wiesenrispengras
Gx2	Gräser spätblühend	g1 g5 g7 g12 g13	Ruchgras Lolch Riedgras Roggen Wolliges Honiggras
Gx3	Gräser Mischung 3	g3 g4 g5 g8	Knäuelgras Wiesenschwingel Lolch Wiesenrispengras
Gx4	Getreide Mischung 4	g12 g14 g15 g18 g20	Roggen Hafer Weizen Gerste Mais



Pollen

Gräser und Getreide
Multi-Allergene

Code	Deutsch		Code	English
Gx5	Gräser Mischung 5	g1 Ruchgras g2 Hundszahngras g5 Lolch g6 Lieschgras g10 Sudangras	Gx5	Grass Mix 5 g1 Sweet Vernal Grass g2 Bermuda Grass g5 Perennial Rye Grass g6 Timothy Grass g10 Sudan Grass
Gx6	Gräser Mischung 6	g2 Hundszahngras g5 Lolch g6 Lieschgras g8 Wiesenrispengras g10 Sudangras	Gx6	Grass Mix 6 g2 Bermuda Grass g5 Perennial Rye Grass g6 Timothy Grass g8 June Grass g10 Sudan Grass
Gx10	Gräser Mischung 10	g2 Hundszahngras g4 Wiesenschwingel g5 Lolch g6 Lieschgras g8 Wiesenrispengras g14 Hafer	Gx10	Grass Mix 10 g2 Bermuda Grass g4 Meadow Fescue g5 Perennial Rye Grass g6 Timothy Grass g8 June Grass g14 Cultivated Oat
Gx11	Gräser Mischung 11	g3 Knäuelgras g4 Wiesenschwingel g5 Lolch g6 Lieschgras g8 Wiesenrispengras g20 Mais	Gx11	Grass Mix 11 g3 Orchard Grass g4 Meadow Fescue g5 Perennial Rye Grass g6 Timothy Grass g8 June Grass g20 Corn
Gx12	Gräser Mischung 12	g1 Ruchgras g2 Hundszahngras g9 Weißes Straußgras g10 Sudangras g15 Weizen	Gx12	Grass Mix 12 g1 Sweet Vernal Grass g2 Bermuda Grass g9 Creeping Bentgrass g10 Sudan Grass g15 Wheat
Gx13	Gräser Mischung 13	g3 Knäuelgras g4 Wiesenschwingel g5 Lolch g6 Lieschgras g13 Wolliges Honiggras	Gx13	Grass Mix 13 g3 Orchard Grass g4 Meadow Fescue g5 Perennial Rye Grass g6 Timothy Grass g13 Velvet Grass
Gx15	Gräser Mischung 15	g2 Hundszahngras g3 Knäuelgras g4 Wiesenschwingel g5 Lolch g6 Lieschgras g8 Wiesenrispengras	Gx15	Grass Mix 15 g2 Bermuda Grass g3 Orchard Grass g4 Meadow Fescue g5 Perennial Rye Grass g6 Timothy Grass g8 June Grass
Gx17	Gräser Mischung 17	g2 Hundszahngras g4 Wiesenschwingel g5 Lolch g6 Lieschgras g10 Sudangras g17 Bahiagrass	Gx17	Grass Mix 17 g2 Bermuda Grass g4 Meadow Fescue g5 Perennial Rye Grass g6 Timothy Grass g10 Sudan Grass g17 Bahia Grass
Gx18	Gräser Mischung 18	g4 Wiesenschwingel g5 Lolch g6 Lieschgras g21 Quecke	Gx18	Grass Mix 18 g4 Meadow Fescue g5 Perennial Rye Grass g6 Timothy Grass g21 Couch Grass

Pollens

Grasses and Corn
Multi-Allergens



Pollen

Gräser und Getreide
Multi-Allergene

Code	Deutsch		Code	English
Gx19	Gräser Mischung 19	g6 Lieschgras g12 Roggen g14 Hafer g15 Weizen g18 Gerste g21 Quecke	Gx19	Grass Mix 19 g6 Timothy Grass g12 Cultivated Rye g14 Cultivated Oat g15 Wheat g18 Barley g21 Couch Grass
Gx20	Gräser Mischung 20	g1 Ruchgras g3 Knäuelgras g4 Wiesenschwingel g5 Lolch g8 Wiesenrispengras	Gx20	Grass Mix 20 g1 Sweet Vernal Grass g3 Orchard Grass g4 Meadow Fescue g5 Perennial Rye Grass g8 June Grass
TGx3	Gräser Mischung T3	g1 Ruchgras g5 Lolch g6 Lieschgras g12 Roggen g13 Wolliges Honiggras w6 Beifuß	TGx3	Grass Mix T3 g1 Sweet Vernal Grass g5 Perennial Rye Grass g6 Timothy Grass g12 Cultivated Rye g13 Velvet Grass w6 Mugwort

Pollens

Grasses and Corn
Multi-Allergens



Tierallergene

(Epithelien, Haare, Federn, Urin, Kot)

Animal Allergens

(Dander, Hair, Feathers, Urine, Droppings)

Code	Deutsch	English
e1	Katze (Epithel)	Cat (Dander)
e2	Hund (Haare)	Dog (Hair)
e3	Pferd (Epithel)	Horse (Dander)
e4	Rind (Epithel)	Cow (Dander)
e5	Hund (Epithel)	Dog (Dander)
e6	Meerschweinchen (Haare)	Guinea Pig (Hair)
e7	Taube (Kot)	Pigeon (Droppings)
e9	Kanarienvogel (Federn)	Canary (Feathers)
e10	Papagei (Federn)	Parrot (Feathers)
e11	Taube (Federn)	Pigeon (Feathers)
e12	Taube (Eiweiß)	Pigeon (Egg White)
e13	Taube (Serum)	Pigeon (Serum)
e14	Kanarienvogel (Serum)	Canary (Serum)
e15	Huhn (Serum)	Chicken (Serum)
e16	Papagei (Serum)	Parrot (Serum)
e17	Kamelhaar (Wolle)	Camel hair (Wool)
e18	Kanarienvogel (Kot)	Canary (Droppings)
e19	Gans (Kot)	Goose (Droppings)
e20	Huhn (Kot)	Chicken (Droppings)
e32	Katze (Serum)	Cat (Serum)
e33	Kaninchen (Serum)	Rabbit (Serum)
e50	Zierfink (Federn)	Finch (Feathers)
e51	Zierfink (Kot)	Finch (Droppings)
e52	Hase (Epithel)	Hare (Dander)
e70	Gans (Federn)	Goose (Feathers)
e71	Maus (Epithel)	Mouse (Dander)
e72	Maus (Urin)	Mouse (Urine)
e73	Ratte (Epithel)	Rat (Dander)
e74	Ratte (Urin)	Rat (Urine)
e75	Ratte (Serum)	Rat (Serum)
e76	Maus (Serum)	Mouse (Serum)
e77	Wellensittich (Kot)	Budgerigar (Droppings)
e78	Wellensittich (Federn)	Budgerigar (Feathers)



Tierallergene

(Epithelien, Haare, Federn, Urin, Kot)

Animal Allergens

(Dander, Hair, Feathers, Urine, Droppings)

Code	Deutsch	English
e79	Wellensittich (Serum)	Budgerigar (Serum)
e80	Ziege (Epithel)	Goat (Dander)
e81	Schaf (Epithel)	Sheep (Dander)
e82	Kaninchen (Haare)	Rabbit (Hair)
e83	Schwein (Epithel)	Pig (Dander)
e84	Goldhamster (Haare)	Gold Hamster (Hair)
e85	Huhn (Federn)	Chicken (Feathers)
e86	Ente (Federn)	Duck (Feathers)
e87	Ratte (Epithel + Protein)	Rat (Dander + Protein)
e88	Maus (Epithel + Protein)	Mouse (Dander + Protein)
e89	Maus (Kot)	Mouse (Droppings)
e90	Ratte (Kot)	Rat (Droppings)
e91	Truthahn (Federn)	Turkey (Feathers)
e97	Papagei (Kot)	Parrot (Droppings)
e98	Chinchilla (Haare)	Chinchilla (Hair)
e99	Gans (Eiweiß)	Goose (Egg White)
e100	Ente (Kot)	Duck (Droppings)
e101	BSA Rinderserum	BSA Bovine Serum albumine Cow
e102	Schwein (Serum)	Pig (Serum)
e103	Wildschwein (Epithel)	Wild Boar (Dander)

Tierallergene Multi-Allergene

Animal Allergens Multi-Allergens

Code	Deutsch	Code	English
Ex1	Tierepithelien 1	e1 Katze (Epithel) e3 Pferd (Epithel) e4 Rind (Epithel) e5 Hund (Epithel)	Ex1 Epithelia 1 e1 Cat (Dander) e3 Horse (Dander) e4 Cow (Dander) e5 Dog (Dander)
Ex2	Tierepithelien 2	e1 Katze (Epithel) e5 Hund (Epithel) e6 Meerschweinchen (Haare) e84 Goldhamster (Haare)	Ex2 Epithelia 2 e1 Cat (Dander) e5 Dog (Dander) e6 Guinea Pig (Hair) e84 Goldhamster (Hair)
Ex3	Tierepithelien 3	e3 Pferd (Epithel) e4 Rind (Epithel) e81 Schaf (Epithel) e82 Kaninchen (Haare)	Ex3 Epithelia 3 e3 Horse (Dander) e4 Cow (Dander) e81 Sheep (Dander) e82 Rabbit (Hair)
Ex4	Bettfedern	e70 Gans (Federn) e85 Huhn (Federn) e86 Ente (Federn)	Ex4 Bed Feathers e70 Goose (Feathers) e85 Chicken (Feathers) e86 Duck (Feathers)
Ex5	Nagetiere	e6 Meerschweinchen (Haare) e71 Maus (Epithel) e73 Ratte (Epithel) e82 Kaninchen (Haare) e84 Goldhamster (Haare)	Ex5 Rodents e6 Guinea Pig (Hair) e71 Mouse (Dander) e73 Rat (Dander) e82 Rabbit (Hair) e84 Gold Hamster (Hair)
Ex6	Federn Mischung 6	e11 Taube (Federn) e70 Gans (Federn) e85 Huhn (Federn) e86 Ente (Federn)	Ex6 Feathers 6 e11 Pigeon (Feathers) e70 Goose (Feathers) e85 Chicken (Feathers) e86 Duck (Feathers)
Ex7	Käfigvögel Mischung 7	e14 Kanarienvogel (Serum) e16 Papagei (Serum) e51 Zierfink (Kot) e79 Wellensittich (Serum)	Ex7 Cagebirds 7 e14 Canary (Serum) e16 Parrot (Serum) e51 Finch (Droppings) e79 Budgerigar (Serum)



Tierallergene

Multi-Allergene

Animal Allergens

Multi-Allergens

Code	Deutsch	Code	English
Ex11	Käfigvögel Mischung 11	e9 Kanarienvogel (Federn) e10 Papagei (Federn) e50 Zierfink (Federn) e78 Wellensittich (Federn)	Ex11 Cagebirds 11 e9 Canary (Feathers) e10 Parrot (Feathers) e50 Finch (Feathers) e78 Budgerigar (Feathers)
Ex13	Tier Mischung 13	e1 Katze (Epithel) e11 Taube (Federn) e80 Ziege (Epithel) e81 Schaf (Epithel)	Ex13 Animal Mix 13 e1 Cat (Dander) e11 Pigeon (Feathers) e80 Goat (Dander) e81 Sheep (Dander)
Ex14	Tier Mischung 14	e1 Katze (Epithel) e3 Pferd (Epithel) e4 Rind (Epithel) e5 Hund (Epithel) e6 Meerschweinchen (Haare)	Ex14 Animal Mix 14 e1 Cat (Dander) e3 Horse (Dander) e4 Cow (Dander) e5 Dog (Dander) e6 Guinea Pig (Hair)
Ex16	Tierepithelien/ Federn *	e3 Pferd (Epithel) e4 Rind (Epithel) e70 Gans (Federn) e85 Huhn (Federn)	Ex16 Epithelia/ Feathers * e3 Horse (Dander) e4 Cow (Dander) e70 Goose (Feathers) e85 Chicken (Feathers)
Ex17	Tierepithelien 17*	e1 Katze (Epithel) e3 Pferd (Epithel) e4 Rind (Epithel) e5 Hund (Epithel) e70 Gans (Federn) e81 Schaf (Epithel) e85 Huhn (Federn)	Ex17 Epithelia 17* e1 Cat (Dander) e3 Horse (Dander) e4 Cow (Dander) e5 Dog (Dander) e70 Goose (Feathers) e81 Sheep (Dander) e85 Chicken (Feathers)
Ex18	Tier Mischung 18*	e1 Katze (Epithel) e3 Pferd (Epithel) e5 Hund (Epithel) e6 Meerschweinchen (Haare) e82 Kaninchen (Haare)	Ex18 Epithelia 18* e1 Cat (Dander) e3 Horse (Dander) e5 Dog (Dander) e6 Guinea Pig (Hair) e82 Rabbit (Hair)
Ex19	Tier Mischung 19*	e1 Katze (Epithel) e4 Rind (Epithel) e5 Hund (Epithel) e70 Gans (Federn) e81 Schaf (Epithel) e88 Maus (Epithel + Protein)	Ex19 Animal Mix19* e1 Cat (Dander) e4 Cow (Dander) e5 Dog (Dander) e70 Goose (Feathers) e81 Sheep (Dander) e88 Mouse (Dander + Protein)
TEx2	Tierepithelien*	e1 Katze (Epithel) e5 Hund (Epithel) e6 Meerschweinchen (Haare) e87 Ratte (Epithel + Protein) e88 Maus (Epithel + Protein)	TEx2 Animal Epithelia* e1 Cat (Dander) e5 Dog (Dander) e6 Guinea Pig (Hair) e87 Rat (Dander + Protein) e88 Mouse (Dander + Protein)

* nur als biotinyliertes Reagenz verfügbar

* available only as biotinylated reagent

Insekten Gifte

Insects Venoms

Code	Deutsch	English	Latin/Latin
i1	Bienengift	Honey Bee Venom	Apis mellifera
i3	Wespengift	Wasp Venom	Vespula germanica
i4	Bremse	Gadfly	Tabanus spp.
i5	Gelbwespe	Yellow Hornet	Dolichovespula arenaria
i6	Küchenschabe (deutsch)	German Cockroach	Blatella germanica
i7	Hornissengift	Hornet Venom	Vespa crabro
i8	Hummelgift	Bumble Bee Venom	Pyrobombus impatiens
i9	Reismehlkäfer	Tribolium confusum	Tribolium confusum
i10	Papierwespe	Paper Wasp	Polistes apachus
i11	Phospholipase A	Phospholipase A/Honey Bee	Phospholipase A/Apis mellifera
i12	Melittin	Melittin	
i13	Dolichovespula maculata	White (bald) faced Hornet	Dolichovespula maculata
i14	Küchenschabe (amerikanisch)	American Cockroach	Periplaneta americana
i15	Hausfliege	Housefly	Musca domestica
i70	Feuerameise	Fire Ant	Solenopsis invicta
i71	Stechmücke	Mosquito	Culex pipiens
i73	Rote Mückenlarve	Red Midge Larva	Chironomus spp.
i74	Wasserfloh	Waterflea	Daphnia spp.

Milben Mites

Code	Latin/Latin
d1	D. pteronyssinus
d2	D. farinae
d3	Euroglyphus maynei
d4	D. microceras
d5	Blomia tropicalis
d70	Acarus siro
d71	Lepidoglyphus destructor
d72	Tyrophagus putreus
d73	Glycophagus domesticus

Multi-Allergene

Multi-Allergens

Code	Deutsch	Latin/Latin	Code	English
Dx1	Hausstaub-/ Mehlmilbe	d1 D. pteronyssinus d2 D. farinae	Dx1	House Dust-Mites
Dx3	Milben-Mischung 3	d70 Acarus siro d71 Lepidoglyphus destructor d72 Tyrophagus putreus d73 Glycophagus domesticus	Dx3	Mites - Mix 3
Dx4	Milben-Mischung 4	d1 D. pteronyssinus d2 D. farinae d3 Euroglyphus maynei d4 D. microceras d70 Acarus siro d71 Lepidoglyphus destructor d72 Tyrophagus putreus d73 Glycophagus domesticus	Dx4	Mites - Mix 4

Hausstaub Mischungen

House Dust Mixes

Code	Deutsch	Code	English
H2	Hausstaub-Mischung T/S (Hollister Stier)	e1 Katze (Epithel) e5 Hund (Epithel) d1 D. pteronyssinus d2 D. farinae m2 Cladosporium herbarum m3 Aspergillus fumigatus	H2 House Dust T/S (Hollister Stier) e1 Cat (Dander) e5 Dog (Dander) d1 D. pteronyssinus d2 D. farinae m2 Cladosporium herbarum m3 Aspergillus fumigatus
H3	Hausstaub-Mischung M (Bencard)	e1 Katze (Epithel) e5 Hund (Epithel) d1 D. pteronyssinus d2 D. farinae m2 Cladosporium herbarum m3 Aspergillus fumigatus	H3 House Dust M (Bencard) e1 Cat (Dander) e5 Dog (Dander) d1 D. pteronyssinus d2 D. farinae m2 Cladosporium herbarum m3 Aspergillus fumigatus
Hx1	Haus-Mischung 1	d1 D. pteronyssinus d2 D. farinae i6 Küchenschabe	Hx1 House Dust Mix 1 d1 D. pteronyssinus d2 D. farinae i6 German Cockroach
Hx2	Haus-Mischung 2	d1 D. pteronyssinus d2 D. farinae e1 Katze (Epithel) e5 Hund (Epithel)	Hx2 House Dust Mix 2 d1 D. pteronyssinus d2 D. farinae e1 Cat (Dander) e5 Dog (Dander)
Hmx1	Haus-Mischung	d1 D. pteronyssinus d2 D. farinae e1 Katze (Epithel) e5 Hund (Epithel) m2 Cladosporium herbarum m3 Aspergillus fumigatus	Hmx1 House Mix d1 D. pteronyssinus d2 D. farinae e1 Cat (Dander) e5 Dog (Dander) m2 Cladosporium herbarum m3 Aspergillus fumigatus
Hmx2	Hausmischung 2	d1 D. pteronyssinus e1 Katze (Epithel) e5 Hund (Epithel) m3 Aspergillus fumigatus m6 Alternaria tenuis (alternata)	Hmx2 House Mix 2 d1 D. pteronyssinus e1 Cat (Dander) e5 Dog (Dander) m3 Aspergillus fumigatus m6 Alternaria tenuis (alternata)
Hmx3	Hausmischung 3	d1 D. pteronyssinus d2 D. farinae i6 Küchenschabe m1 Penicillium chrysogenum (notatum) m3 Aspergillus fumigatus m5 Candida albicans m6 Alternaria tenuis (alternata)	Hmx3 House Mix 3 d1 D. pteronyssinus d2 D. farinae i6 German Cockroach m1 Penicillium chrysogenum (notatum) m3 Aspergillus fumigatus m5 Candida albicans m6 Alternaria tenuis (alternata)

Parasiten

Parasites

Code	Deutsch	Code	English
p1	Ascaris	p1	Ascaris

Medikamente Drugs

Code	Deutsch	English
c1	Penicilloyl G	Penicilloyl G
c2	Penicilloyl V	Penicilloyl V
c50	Ampicillin	Ampicillin
c51*	Acetylsalicylsäure (ASS)	Acetylsalicylic Acid (ASS)
c52*	Pyrazolon (4-Amino-Antipyrin)	Pyrazolone (4-Amino-Antipyrine)
c53*	Alcuronium	Alcuronium
c54*	Cefalotin	Cefalotin
c55*	Cephalosporin	Cephalosporin
c56	Amoxicillin	Amoxicillin
c57*	TMP (Trimethoprim)	TMP (Trimethoprim)
c58*	SMZ (Sulfamethoxazol)	SMZ (Sulfamethoxazole)
c59*	Tetracyclin	Tetracycline
c60*	Gentamycin	Gentamycin
c61*	Erythromycin	Erythromycin
c62*	Doxycyclin	Doxycyclin
c64*	Piperacillin	Piperacillin
c65*	Phenylbutazon	Phenylbutazone
c66*	Streptomycin	Streptomycin
c67*	Cloxacillin	Cloxacillin
c68*	Articain	Articaine
c70*	Insulin human (Protaphane Penfill)	Insulin human (Protaphane Penfill)
c71*	Insulin human (Insuman Rapid)	Insulin human (Insuman Rapid)
c73*	Insulin human (Humalog)	Insulin human (Humalog)
c77*	Piroxicam	Piroxicam
c78*	Ibuprofen	Ibuprofen
c79*	Diclofenac	Diclofenac
c80*	Tetanus - Toxoid	Tetanus - Toxoide
c81*	Theophyllin / Aminophyllin	Theophylline / Aminophylline
c82*	Lidocain / Xylocain	Lidocaine / Xylocain
c83*	Procain	Procaine
c85*	Paracetamol	Paracetamol
c86*	Benzocain	Benzocaine
c87*	Carbocain	Carbocain
c88*	Mepivacain	Mepivacain
c89*	Bupivacain	Bupivacain
c90*	Propyphenazon	Propyphenazone
c91*	Dipyron/Metamizol	Dipyron/Metamizole
c93*	Indometacin	Indomethacin
c94*	Tobramycin	Tobramycin
c95*	Neomycin	Neomycin
c96*	Ambroxol	Ambroxole
c97*	Bromhexin	Bromhexine
c99*	L-Thyroxin	L-Thyroxine
c100*	Prilocain	Prilocaine
c103*	Isoprenalin / Orciprenalin	Isoprenalin / Orciprenalin
c104*	Clindamycin	Clindamycin
c106*	Vitamin B1 (Thiamin)	Vitamin B1 (Thiamine)
c107*	Captopril	Captopril
c108*	Ciprofloxacin	Ciprofloxacin
c109*	Vitamin B6	Vitamin B6
c110*	Naproxen	Naproxene
c111*	Phenacetin	Phenacetine
c112*	Tartrazin	Tartrazin
c113*	Tyramin	Tyramine
c114*	Tryptophan	Tryptophan
c115*	Lincomycin	Lincomycin
c116*	Oxacillin	Oxacillin
c118*	Ofloxacin	Ofloxacin

*Zu Forschungszwecken. *For research use

Medikamente Drugs

Code	Deutsch	English
c119	Bacampicillin	Bacampicillin
c120*	Carbenicillin	Carbenicillin
c122*	Nystatin	Nystatin
c126*	Penicillamin	Penicillamin
c127*	5-Aminosalicylsäure	5-Aminosalicylicacid
c128*	Minocyclin	Minocyclin
c129*	Erythrosin-B	Erythrosin-B
c130*	Azlocillin	Azlocillin
c133*	Cyanocobalamin Vitamin B12	Cyanocobalamin Vitamin B12
c138*	Ginkgo	Ginkgo
c145*	Echinacea	Echinacea
c151*	Acetylcystein	Acetylcysteine
c152*	Chloramphenicol	Chloramphenicol
c153*	Metronidazol	Metronidazole
c154*	Prednisolon	Prednisolone
c156*	Maleinsäureanhydrid	Maleinacidanhydrid
c157*	Hexahydrophthalsäure	Hexahydrophthalicacid
c158*	Methyltetrahydrophthalsäure	Methyltetrahydrophthalicacid
c161*	Roxithromycin	Roxithromycin
c162*	Vancomycin	Vancomycin
c165*	Cefaclor	Cefaclor
c169*	Heparin	Heparin
c170*	Clarithromycin	Clarithromycin
c172*	Ketoprofen	Ketoprofen
c175*	Norfloxacin	Norfloxacin
c179*	Chymotrypsin	Chymotrypsin
c181*	Ascorbinsäure	Ascorbic acid
c186*	Hydrochlorothiazid	Hydrochlorothiazid
c194*	Azithromycin	Azithromycin
c196*	Epinephrin	Epinephrine
c200*	Clavulansäure	Clavulanic acid
c210*	Tetracain	Tetracaine
c308*	Cefuroxim	Cefuroxime
c425	Simvastatin	Simvastatin

*Zu Forschungszwecken. *For research use

Berufs- allergene

Occupational Allergens

Code	Deutsch	English	E -Nr.
k70	Grüne Kaffeebohne	Green Coffee Bean	
k71	Rhizinusbohne	Castor Bean	
k72	Isphagula	Isphagula	
k74	Rohseide (Bombyx mori)	Silk (Bombyx mori)	
k75	Isocyanat TDI	Toluene diisocyanate TDI	
k76	Isocyanat MDI	Diphenyl methane MDI	
k77	Isocyanat HDI	Hexamethylene diisocyanate HDI	
k78	Ethylenoxid	Ethyleneoxide	
k79	Phthalsäureanhydrid	Phthalic anhydride	
k80	Formaldehyd	Formaldehyde	
k81	Birkenfeige	Ficus benjamina	
k82	Latex (Hevea brasiliensis)	Latex (Hevea brasiliensis)	
k83	Guarkernmehl	Guarflour	E 412
k84	Sonnenblumensamen	Sunflower Seed	
k85	Chloramin T	Chloramine T	
k86	Trimellitsäureanhydrid	Trimellitic anhydride	
k87	Phenylendiamin	Phenylendiamine	
k88	Amyloglucosidase	Amyloglucosidase	
k89	Hemizellulase	Hemicellulase	
k90	Lipoxigenase	Lipoxigenase	
k92	Abietinsäure (Kollophonium)	Collophonium (Abietic acid)	
k93	Ammoniumpersulfat	Ammoniumpersulphate	
k94	Kollagen (tierisch, pflanzlich)	Collagen (animal, herbal)	
k95	Tragant (Astragalus spp.)	Tragacanth (Astragalus spp.)	E 413
k96	Chinolingelb	Chinolin yellow	E 104
k97	Gelborange S	Yelloworange S	E 110
k98	Cochenillerot	Cochénille red	E 124
k99	Amaranth	Amaranth	E 123
k100	Tomatenrot	Tomato red	
k102	Alkalase	Alcalase	
k103	Maxatase	Maxatase	
k104	Savinase	Savinase	
k105	Gummi Arabicum	Gum arabic	E 414
k106	Karminrot	Carmine red	
k107	Azorubin	Azorubin	E 122

Beruf und Hobby

Occupational Allergens

Code	Deutsch	English
b2	Baumwolle (bearbeitet)	Cotton (treated)
b3	Baumwollflocken (unbearbeitet)	Cotton flock (untreated)
b4	Dreschstaub	Threshing Dust
b5	Flachs	Flax
b7	Heustaub	Hay Dust
b8	Hopfen	Hop
b13	Jute	Jute
b14	Kapok	Kapok
b16	Leinen	Linen
b20	Schafwolle (bearbeitet)	Sheep Wool (treated)
b21	Schafwolle (unbearbeitet)	Sheep Wool (untreated)
b22	Seide (Bombyx mori)	Silk (Bombyx mori)

Beruf und Hobby

Occupational Allergens

Code	Deutsch	English
b23	Strohstaub	Straw Dust
b24	Tabakstaub	Tobacco Dust
b26	Weizendrusch	Wheat Threshing

Holz - /Sägespäne

b31	Ahorn
b32	Buche
b33	Eiche
b34	Esche
b35	Fichte
b36	Kiefer
b40	Nussbaum
b41	Obechi (Abachi)
b43	Rote Zeder
b44	Tanne
b50	Pappel
b52	Erle
b53	Kirschbaum
b55	Lärche

Smuts

Maple
Beech
Oak
Ash
Fir
White Pine
Walnut Tree
Obechi (Abachi)
Red Cedar
Silver Fir
Poplar
Alder
Cherry Tree
Larch

Beruf und Hobby Multi -Allergene

Occupational Allergens Multi -Allergens

Code	Deutsch	Code	English
Bx2	Naturstoffe/ Fasern	b2	Baumwolle (bearb.)
		b13	Jute
		b20	Schafwolle (bearb.)
		b22	Seide
Bx3	Weichhölzer	b32	Buche
		b36	Kiefer
		b43	Rote Zeder
		b44	Tanne
Bx5	Stäube	b4	Dreschstaub
		b7	Heustaub
		b23	Strohstaub
		b26	Weizendrusch
Bx7	Staub- mischung 7	b7	Heustaub
		b23	Strohstaub
		b24	Tabakstaub
		b26	Weizendrusch

Konservierungsstoffe

Preservatives

Code	Deutsch	English	E - Nr.
Ko1*	p-Hydroxybenzoesäureethylester	p-Hydroxybenzoicacidethylester	E 214
Ko2*	p-Hydroxybenzoesäurebutylester	p-Hydroxybenzoicacidbutylester	
Ko3*	p-Hydroxybenzoesäurepropylester	p-Hydroxybenzoicacidpropylester	E 216
Ko4*	Sorbinsäure	Sorbic Acid	E 200
Ko5*	Benzoessäure	Benzoic Acid	E 210
Ko7*	p-Hydroxybenzoesäuremethylester	p-Hydroxybenzoicacidmethylester	E 218

Suchtests

Multi-Allergene

Screening Tests

Multi-Allergens

Code	Deutsch		Code	English			
STx0	Suchtest multi	g6 g12 t3 w6 d1 e1 e5 m2	Lieschgras Roggen Birke Beifuß D. pteronyssinus Katze (Epithel) Hund (Epithel) Cladosporium herbarum	STx0	Screen multi	g6 g12 t3 w6 d1 e1 e5 m2	Timothy Grass Barley Birch Mugwort D. pteronyssinus Cat (Dander) Dog (Dander) Cladosporium herbarum
STx1	Suchtest saisonal	g6 t3 w6 m6	Lieschgras Birke Beifuß Alternaria tenuis (alternata)	STx1	Screen saisonal	g6 t3 w6 m6	Timothy Grass Birch Mugwort Alternaria tenuis (alternata)
STx2	Suchtest perennial	d1 e1 e5 m3	D. pteronyssinus Katze (Epithel) Hund (Epithel) Aspergillus fumigatus	STx2	Screen perennial	d1 e1 e5 m3	D. pteronyssinus Cat (Dander) Dog (Dander) Aspergillus fumigatus
STx3	Inhalations-Panel	t1 t8 t17 t28 w20 b14 b23 m22 m36	Ahorn Ulme Kastanie Robinie Brennessel Kapok Strohstaub Mucor spinosus Aspergillus terreus	STx3	Inhalation-Panel	t1 t8 t17 t28 w20 b14 b23 m22 m36	Maple Elm Chestnut Robinia Nettle Kapok Straw Dust Mucor spinosus Aspergillus terreus
STx4	Nahrungsmittel-Panel	f7 f18 f29 f38 f48 f51 f65 f70 f88	Hafermehl Paranuss Banane Spinat Zwiebel Sojaschrot Linse Schweizer Käse Hammel/Lamm	STx4	Food-Panel	f7 f18 f29 f38 f48 f51 f65 f70 f88	Oat Flour Brazil Nut Banana Spinach Onion Soy bean (bruised grain) Lentil Swiss Cheese Mutton/Lamb
STx5	Regionalmix	g6 w6 w9 w21 t3	Lieschgras Beifuß Spitzwegerich Glaskraut 1 Birke	STx5	Regionalmix	g6 w6 w9 w21 t3	Timothy Gras Mugwort Ribwort Plantain Wall Pellitory 1 Birch

*Zu Forschungszwecken. *For research use

Suchtests

Multi-Allergene

Screening Tests

Multi-Allergens

Code	Deutsch		Code	English			
STx6	Inhalations-Panel 6	d2 e1 e5 e3 m6	D. farinae Katze (Epithel) Hund (Epithel) Pferd (Epithel) Alternaria tenuis (alternata)	STx6	Inhalation-Panel 6	d2 e1 e5 e3 m6	D. farinae Cat (Dander) Dog (Dander) Horse (Dander) Alternaria tenuis (alternata)
STx7	Inhalations-Mix	g2 g4 g5 t11 t14 t15 t36 w9 w18	Hundszahngras Wiesenschwingel Lolch Platane Pappel Esche Akazie Spitzwegerich Sauerampfer	STx7	Inhalation-Mix	g2 g4 g5 t11 t14 t15 t36 w9 w18	Bermuda Grass Meadow fescue Perennial Rye Grass Plane Poplar Ash Acacia Ribwort Plantain Sorrel
STx8	Inhalations-Mix	d1 d2 ex6 e1 e5 m2 m3 m6	D. pteronyssinus D. farinae Federn Mischung 6 Katze (Epithel) Hund (Epithel) Cladosporium herbarum Aspergillus fumigatus Alternaria tenuis (alternata)	STx8	Inhalation-Mix	d1 d2 ex6 e1 e5 m2 m3 m6	D. pteronyssinus D. farinae Feathers 6 Cat (Dander) Dog (Dander) Cladosporium herbarum Aspergillus fumigatus Alternaria tenuis (alternata)
STx9	Pollen/Schimmel-Pilze*	m3 m6 g12 g15	Aspergillus fumigatus Alternaria tenuis (alternata) Roggen Weizen	STx9	Pollen/Molds *	m3 m6 g12 g15	Aspergillus fumigatus Alternaria tenuis (alternata) Cultivated Rye Wheat
STx10	Suchtest Multi 10	e1 e5 d1 d3 m2 m3	Katze (Epithel) Hund (Epithel) D. pteronyssinus Euroglyphus maynei Cladosporium herbarum Aspergillus fumigatus	STx10	Screen Multi 10	e1 e5 d1 d3 m2 m3	Cat (Dander) Dog (Dander) D. pteronyssinus Euroglyphus maynei Cladosporium herbarum Aspergillus fumigatus
STx32	Suchtest Multi 32*	d1 d2 e1 e5 g6 t3 t14 w6 w15 m6	D. pteronyssinus D. farinae Katze (Epithel) Hund (Epithel) Lieschgras Birke Pappel Beifuß Melde Alternaria tenuis (alternata)	STx32	Screen Multi 32*	d1 d2 e1 e5 g6 t3 t14 w6 w15 m6	D. pteronyssinus D. farinae Cat (Dander) Dog (Dander) Timothy Grass Birch Poplar Mugwort Scale Alternaria tenuis (alternata)

* nur als biotinyliertes Reagenz verfügbar
* available only as biotinylated reagent

Nahrungsmittel Foods

Code	Deutsch	English	Latein/Latin
f1	Eiklar	Egg White	
f2	Kuhmilch (roh)	Cow's milk (raw)	
f3	Dorsch (Kabeljau)	Codfish	Gadus morhua
f4	Weizenmehl	Wheat flour	Triticum aestivum
f5	Roggenmehl	Rye flour	Secale cereale
f6	Gerstenmehl	Barley flour	Hordeum vulgare
f7	Hafermehl	Oat flour	Avena sativa
f8	Maismehl	Corn flour	Zea mays
f9	Reis	Rice	Oryza sativa
f10	Sesamschrot	Sesame (bruised grain)	Sesamum indicum
f11	Buchweizenmehl	Buckwheat flour	Fagopyrum esculentum
f12	Erbse	Pea	Pisum sativum
f13	Erdnuss	Peanut	Arachis hypogaea
f14	Sojabohne	Soybean	Glycine max.
f15	Bohne (weiß)	White Bean	Phaseolus vulgaris
f16	Walnuss	Walnut	Juglans regia
f17	Haselnuss	Hazelnut	Corylus avellana
f18	Paranuss	Brazil Nut	Bertholletia excelsa
f19	Esskastanie	Sweet Chestnut	Castanea sativa
f20	Mandel	Almond	Amygdalus communis
f21	Hering	Herring	Clupea harengus
f22	Forelle	Trout	Oncorhynchus mykiss (Salmo gairdneri)
f23	Krabbe	Crab	Cancer pagurus
f24	Garnele	Shrimp	Pandalus borealis
f25	Tomate	Tomato	Solanum lycopersicum
f26	Schweinefleisch	Pork	Sus spp.
f27	Rindfleisch	Beef	Bos spp.
f29	Banane	Banana	Musa spp.
f30	Birne	Pear	Pyrus communis
f31	Karotte	Carrot	Daucus carota
f32	Zitrone	Lemon	Citrus limon
f33	Orange	Orange	Citrus sinensis
f34	Mandarine	Tangerine	Citrus reticulata
f35	Kartoffel	Potato	Solanum tuberosum
f36	Kokosnuss	Coconut	Cocos nucifera
f37	Miesmuschel	Blue mussel	Mytilus edulis
f38	Spinat	Spinach	Spinachia oleracea
f39	Kohl	Cabbage	Brassica oleracea var. capitata
f40	Thunfisch	Tuna	Thunnus albacares
f41	Lachs	Salmon	Salmo salar
f42	Sauerampfer	Sorrel	Rumex acetosella
f43	Brauerihefe	Saccharomyces carlsbergensis	Saccharomyces carlsbergensis
f44	Erdbeere	Strawberry	Fragaria vesca
f45	Bäckerhefe	Yeast	Saccharomyces cerevisiae
f46	Paprika	Paprika	Piper rubrum
f47	Knoblauch	Garlic	Allium sativum
f48	Zwiebel	Onion	Allium cepa
f49	Apfel	Apple	Malus sylvestris
f50	Weintraube	Grape	Vitis vinifera
f51	Sojaschrot	Soy (bruised grain)	Glycine max.
f52	Schokolade	Chocolate	Theobroma cacao
f53	Pfirsich	Peach	Prunus persica
f54	Stutenmilch	Mare milk	
f55	Aal	Eel	Anguilla anguilla
f56	Rotbarsch	Rosefish	Sebastes marinus
f57	Entenfleisch	Duck meat	Anas spp.
f58	Gänsefleisch	Goose meat	Anser spp.
f61	Blumenkohl roh	Cauliflower raw	Brassica oleracea

Nahrungsmittel Foods

Code	Deutsch	English	Latein/Latin
f62	Blumenkohl gekocht	Cauliflower boiled	Brassica oleracea
f63	Rindfleisch gekocht	Beef boiled	Bos spp.
f64	Kresse	Cress	Lepidium sativum
f65	Linse	Lentil	Lens esculenta
f66	Porree	Leek	Melium porrum
f67	Ovalbumin	Ovalbumin	Ovalbumina
f68	Ovomucoid	Ovomucoid	Ovomucoida
f70	Schweizer Käse	Swiss Cheese	
f71	Languste	Spiny Lobster	Palinurus spp.
f72	Ananas	Pineapple	Ananas comosus
f73	Kirsche	Cherry	Prunus spp.
f74	Maiskorn	Corn (grain)	Zea mays
f75	Eigelb	Egg Yolk	
f76	Alpha - Lactalbumin	Alpha - Lactalbumin	Alpha - Lactalbumina
f77	Beta - Lactoglobulin	Beta - Lactoglobulin	Beta - Lactoglobulina
f78	Casein	Casein	Caseina
f79	Gluten	Gluten	Gluten
f80	Hummer	Lobster	Homarus spp.
f81	Cheddarkäse	Cheddar Cheese	
f82	Schimmelkäse	Mould Cheese	
f83	Hühnerfleisch	Chicken meat	Gallus spp.
f84	Kiwi	Kiwi	Actinidia deliciosa
f85	Sellerie	Celeriac	Apium graveolens
f86	Petersilie	Parsley	Petroselinum crispum
f87	Melone	Melon	Citrullus lanatus
f88	Hammel/Lamm	Mutton/Lamb	Ovis spp.
f89	Senf	Mustard	Sinapis spp.
f90	Malz	Malt	
f91	Mango	Mango fruit	Mangifera indica
f92	Grapefruit	Grapefruit	Citrus paradisi
f93	Roquefort	Roquefort Cheese	
f94	Camembert	Camembert Cheese	
f95	Kaffee	Coffee	Coffea spp.
f96	Kamillentee	Camomile Tea	Chamomilla
f97	Kakao	Cacao	Theobroma cacao
f98	Leinsamenschrot	Flax Seed (bruised grain)	
f99	Schwarzer Tee	Black Tea	
f100	Kopfsalat	Lettuce	Lactuca sativa
f101	Venusmuschel	Clam Shell	Ruditapes spp.
f102	Kohlrabi	Kohlrabi	Brassica oleracea var. gongylodes
f103	Pecannuss	Pecan Nut	Carya illinoensis
f108	Rosenkohl	Brussels sprout	Brassica oleracea var. gemmifera
f114	Sonnenblumenkerne	Sunflower grain	Helianthus spp.
f122	Olive grün	Olive green	Olea europea
f124	Feldsalat	Lamb's lettuce	Valerianella
f126	Pfefferminze	Peppermint	Mentha piperita
f127	Champignon	Mushroom	Agaricus hortensis
f128	Mohn	Poppy	Papaver somniferum
f129	Makadamianuss	Macadamia Nut	
f130	Truthahn	Turkey	
f131	Avocado	Avocado	Persea americana
f132	Grüne Bohne	Green bean	Phaseolus vulgaris
f133	Gurke	Cucumber	Cucumis sativus
f134	Broccoli	Broccoli	Brassica oleracea var. italica
f136	Rote Beete	Beet Root	Beta vulgaris
f137	Spargel	Asparagus	Asparagus officinalis
f138	Emmentalerkäse	Emmentaler Cheese	
f140	Hirse	Millet	Panicum miliaceum

Nahrungsmittel Foods

Code	Deutsch	English	Latein/Latin
f142	Schwarzwurzel	Black Salsify	Scorzonera hispanica
f144	Pistazienkerne	Pistachio Nut	Pistacia vera
f145	Feige	Fig	Ficus carica
f146	Hartweizengries	Semolina	
f147	Hibiscustee	Hibiscus Tea	Hibiscus
f148	Pflaume	Plum	Prunus domestica
f149	Papaya	Papaya	Carica papaya
f150	Edamer Käse	Edam Cheese	
f151	Zucchini	Zucchini	Cucurbita pepo subsp. pepo convar. giromontiina
f152	Aprikose	Apricot	Prunus armeniaca
f153	Weizenkleie	Wheat Clay	Triticum clia
f154	Johannisbrot	Carob	Ceratonia siliqua
f155	Vanille	Vanilla	Vanilla planifolia
f156	Himbeere	Raspberry	Rubus idaeus
f157	Kabeljau	Codfish	Gadus morhua
f158	Cashew - Kerne	Cashew Nut	Anacardium occidentale
f159	Kichererbse	Chick-pea	Cicer arietinum
f160	Sardine	Anchovy	Sardinops melanosticta
f161	Tintenfisch	Squid	Loligo spp.
f162	Seezunge	Sole	Solea solea
f163	Hecht	Pike	Merluccius merluccius
f164	Schwertfisch	Swordfish	Xiphias gladius
f165	Kalbfleisch	Veal	
f166	Fenchel	Fennel	Foeniculum vulgare
f167	Kaninchen	Rabbit	Oryctolagus cuniculus
f168	Milchpulver	Milk powder	
f169	Milch, gekocht	Milk, cooked	
f170	Nektarine	Nectarine	
f171	Johannisbeere	Redcurrant	Ribes spicatum
f172	Artischocke	Artichoke	Cynara scolymus
f173	Knurrhahn	Gurnard	Trigla spp.
f174	Makrele	Mackerel	Scomber scombrus
f175	Brombeere	Blackberry	Rubus fruticosus
f176	Aubergine	Aubergine	Solanum melongena
f177	Auster	Oyster	Ostrea edulis
f178	Schellfisch	Haddock / White Fish	Gadus aeglefinus
f179	Steingarnele	Prawn	Palaemon squilla
f180	Karpfen	Carp	Cyprinus carpio
f182	Preiselbeere	Cranberry	Vaccinium vitis-idaea
f183	Dinkel	Dinkel	Triticum spelta
f184	Pferdefleisch	Horsemeat	Cavallus spp.
f185	Rotkohl	Red cabbage	Brassica gemmifera
f186	Scholle	Plaice	Pleuronectes platessa
f187	Schafskäse	Sheep's milk cheese	
f188	Sojamehl	Soy flour	
f191	Kürbis	Pumpkin	Cucurbita pepo
f192	Wachtelfleisch	Quail Meat	Coturnix coturnix
f193	Grünkern	Green rye	
f194	Peperoni	Chili	Capiscum annuum
f195	Sojamilch	Soy milk	
f196	Heilbutt	Halibut	Hippoglossus hippoglossus
f197	Pinienkerne	Pine nut, pignoles	Pinus edulis
f198	Goudakäse	Gouda Cheese	
f199	Rosinen	Raisin	
f200	Steinpilz	Boletus	Boletus edulis
f201	Pfifferling	Chanterelle	Cantharellus cibarius
f202	Gelatine (Schwein)	Gelatin (Pork)	
f203	Granatapfel	Grenadine	Punica granatum

Nahrungsmittel Foods

Code	Deutsch	English	Latein/Latin
f205	Ziegenkäse	Goat's milk cheese	Capra hircus
f206	Rote Kidney Bohnen	Red Kidney Bean	Phaseolus vulgaris
f207	Fencheltee	Fennel Tea	Foeniculum vulgare
f208	Chinakohl	Chinese Cabbage	Brassica chinensis
f209	Salbeitee	Sage Tea	Salvia officinale
f210	Weizenschrot	Wheat (bruised grain)	Triticum sativum
f211	Maracuja	Maracuja	
f212	Johannisbeere schwarz	Black Currant	Ribes nigrum
f213	Rhabarber	Rhubarb	Rheum officinale
f214	Radieschen	Red radish	Raphanus vadicula
f215	Maisstärke	Corn Starch	Zea mays
f217	Sojaweiß	Soy white	
f219	Ziegenmilch	Goat's milk	Capra hircus
f220	Sardelle	Anchovis	Engraulidae
f221	Bambussprossen	Bamboo's sprouts	
f222	Kürbiskerne	Pumpkin seed	Cucurbita pepo
f223	Alpha-Amylase	Alpha-Amylase	
f224	Runkelrübe	Beet (Root)	Beta vulgaris
f226	Flugente	Muscovy duck	Cairina moschata
f227	Reh	Deer	Capreolus capreolus
f228	Wildschwein	Wild Boar	Sus scrofa
f229	Heidelbeere	Blueberry	Vaccinium myrtilleus
f230	Kaviar (schwarz)	Caviare (black)	
f231	Lychee	Lychee	Litchi chinensis
f232	Seeteufel	Monk Fish	Lophius piscatorius
f233	Grünkohl	Green cabbage	Brassia spp.
f234	Chicorée	Chicory	Cichorium intybus
f235	Stachelbeere	Gooseberry	Ribes grossularia
f236	Mangold	Mangel	Beta cicla
f237	Quitte	Quince	Cydonia oblonga
f238	Kartoffelmehl	Potato flour	Solanum tuberosum
f239	Rettich	White radish	Raphanus sativus
f240	Aspartam	Aspartam	
f241	Rinderleber	Beef liver	Bos primigenius taurus
f242	Wels	Cat fish	Silurus glanis
f243	Hopfen	Hop	Humulus lupulus
f244	Gartenbohne	Garden bean	Phaseolus vulgaris
f245	Guave	Guava	Psidium guajava
f246	Schafsmilch	Sheep's milk	
f247	Zander	Pike perch	Sander lucioperca
f248	Dattel	Date	
f249	Seelachs	Pollack	Pollachius virens
f250	Joghurt	Yoghurt	
f251	Parmesan	Parmesan	
f252	Vollei	Egg (White & Yolk)	
f253 *	Meerrettich	Horseradish	Armoracia rusticana
f254	Roggenkorn	Rye corn	Secale cereale
f255	Weizenkorn	Wheat corn	Triticum aestivum
f256	Kokosmilch	Coconut milk	
f257	Eisbergsalat	Iceberg lettuce	
f258	Kapern	Caper	Capparis spinosa
f259	Limette	Limette	
f260	Tofu	Tofu	
f264	Leerdamerkäse	Leerdam Cheese	
f265	Appenzellerkäse	Appenzell Cheese	
f266	Grüner Tee	Green Tea	
f267	Tilsiterkäse	Tilsit Cheese	
f268	Wirsing Kohl	Savoy cabbage	Brassica oleracea var. sabauda

Nahrungsmittel Foods

Code	Deutsch	English	Latin/Latin
f269	Rucola	Rocket	Eruca vesicaria
f281	Hagebutte	Rose hip	Rosa canina
f283	Römischer Salat	Roman lettuce	
f284	Radicchio	Radicchio	
f285	Zitronenmelisse	Lemon balm	Melissa officinalis
f286	Kaki	Kaki	Diospyros kaki
f287	Hase	Hare	Leporidae
f288	Hirsch	Deer	Cervidae
f289	Fasan	Pheasant	Phasianus colchicus
f291	Chesterkäse	Chester Cheese	
f292	Krebsfleisch	Crab meat	
f293	Alpha - Lactalbumin (gekocht)	Alpha - Lactalbumin (boiled)	
f294	Beta - Lactoglobulin (gekocht)	Beta - Lactoglobulin (boiled)	
f295	Casein (gekocht)	Casein (boiled)	
f298	Petersilienwurzel	Parsley root	Petroselinum crispum subsp. tuberosum
f300	Honigmelone	Honeydew melon	Cucumis melo
f301	Weintraube (blau)	Grape (blue)	
f302	Austernpilz	Chinese mushroom	Pleurotus ostreatus
f315	Amaranth	Amaranth	
f320	Gerstenkorn	Barley (bruised grain)	Hordeum vulgare
f321	Haferkorn	Oat (bruised grain)	Avena sativa
f323	Kaviar (rot)	Caviare (red)	
f326	Bärlauch	Wild Garlic	Allium ursinum
f328	Rooibos Tee	Rooibos Tea	
f341	Steinbutt	Turbot	Scophthalmus maximus
f342	Mirabelle	Mirabelle	Prunus domestica subsp. syriaca
f344	Süßlupinen (Mehl)	Sweet Lupines (Flour)	
f348	Olive schwarz	Olive black	
f352	Zackenbarsch	Goliath Grouper	Epinephelus itajara
f353	Seebarsch	Bass	Atractoscion nobilis
f354	Seehecht	Hake	Merluccius merluccius
f355	Dorade	Gilthead	Sparus auratus
f357	Zitronengras	Lemon Grass	Cymbopogon citratus
f358	Sauerkirsche	Sour cherry	Prunus cerasus
f359	Physalis	Cape gooseberry	Physalis peruviana
f360	Pangasius	Thai catfish	Pangasianodon hypophthalmus

Nahrungsmittel Foods

Multi-Allergene

Multi-Allergens

Code	Deutsch	Code	English
Fx1	Nüsse 1	Fx1	Nuts 1
	f13 Erdnuss	f13	Peanut
	f16 Walnuss	f16	Walnut
	f17 Haselnuss	f17	Hazelnut
	f20 Mandel	f20	Almond
Fx2	Mehle 2	Fx2	Flours 2
	f4 Weizenmehl	f4	Wheat Flour
	f5 Roggenmehl	f5	Rye Flour
	f7 Hafermehl	f7	Oat Flour
	f79 Gluten	f79	Gluten
Fx3	Schalentiere/ Fische	Fx3	Crustaceae/ Fish
	f3 Dorsch / Kabeljau	f3	Codfish
	f24 Garnele	f24	Shrimp
	f37 Miesmuschel	f37	Blue Mussel
	f40 Thunfisch	f40	Tuna
	f41 Lachs	f41	Salmon
Fx4	Nahrungs- mittel 4	Fx4	Foods 4
	f1 Eiklar	f1	Egg White
	f2 Kuhmilch (roh)	f2	Cow's milk (raw)
	f4 Weizenmehl	f4	Wheat Flour
	f13 Erdnuss	f13	Peanut
	f14 Sojabohne	f14	Soybean
Fx5	Gemüse 5	Fx5	Vegetable 5
	f12 Erbse	f12	Pea
	f15 Weiße Bohne	f15	White Bean
	f31 Karotte	f31	Carrot
	f35 Kartoffel	f35	Potato
Fx6	Gemüse 6	Fx6	Vegetable 6
	f25 Tomate	f25	Tomato
	f38 Spinat	f38	Spinach
	f39 Kohl	f39	Cabbage
	f46 Paprika	f46	Paprika
Fx7	Gemüse 7	Fx7	Vegatable 7
	f14 Sojabohne	f14	Soybean
	f48 Zwiebel	f48	Onion
	f85 Sellerie	f85	Celeriac
	f127 Champignon	f127	Mushroom
Fx8	Fleisch Mischung 8	Fx8	Meat 8
	f26 Schweinefleisch	f26	Pork
	f27 Rindfleisch	f27	Beef
	f88 Hammel/Lamm	f88	Mutton / Lamb
Fx9	Früchte 9	Fx9	Fruit 9
	f29 Banane	f29	Banana
	f33 Orange	f33	Orange
	f49 Apfel	f49	Apple
	f53 Pfirsich	f53	Peach
Fx10	Früchte 10	Fx10	Fruits 10
	f30 Birne	f30	Pear
	f32 Zitrone	f32	Lemon
	f44 Erdbeere	f44	Strawberry
	f72 Ananas	f72	Pineapple
Fx11	Käse 11	Fx11	Cheese 11
	f70 Schweizer Käse	f70	Swiss Cheese
	f81 Cheddarkäse	f81	Cheddar Cheese
	f82 Schimmelkäse	f82	Mold Cheese
	f150 Edamer Käse	f150	Edam Cheese
Fx12	Geflügelfleisch	Fx12	Poultry
	f57 Ente	f57	Duck
	f58 Gans	f58	Goose
	f83 Huhn	f83	Chicken
	f130 Truthahn	f130	Turkey
Fx13	Nahrungs- mittel 13	Fx13	Foods 13
	f1 Eiklar	f1	Egg White
	f2 Kuhmilch (roh)	f2	Cow's milk (raw)
	f13 Erdnuss	f13	Peanut
	f85 Sellerie	f85	Celeriac

Nahrungsmittel

Multi-Allergene

Foods

Multi-Allergens

Code	Deutsch		Code	English
Fx14	Mehle 14	f4 Weizenmehl f7 Hafermehl f8 Maismehl f10 Sesamschrot f11 Buchweizenmehl	Fx14	Flours 14 f4 Wheat Flour f7 Oat Flour f8 Corn Flour f10 Sesame (bruised grain) f11 Buckwheat Flour
Fx15	Nüsse 15	f13 Erdnuss f17 Haselnuss f18 Paranuss f20 Mandel f36 Kokosnuss	Fx15	Nuts 15 f13 Peanut f17 Hazelnut f18 Brazil Nut f20 Almond f36 Coconut
Fx16	Fleisch Mischung 16	f26 Schweinefleisch f27 Rindfleisch f83 Hühnerfleisch f88 Hammel/ Lamm	Fx16	Meat Mix 16 f26 Pork f27 Beef f83 Chicken f88 Mutton / Lamb
Fx17	Fische 17	f3 Dorsch f21 Hering f174 Makrele f186 Scholle	Fx17	Fish 17 f3 Codfish f21 Herring f174 Mackerel f186 Plaice
Fx19	Früchte 19	f32 Zitrone f33 Orange f34 Mandarine f92 Grapefruit	Fx19	Fruit 19 f32 Lemon f33 Orange f34 Tangerine f92 Grapefruit
Fx20	Nahrungsmittel Screen	f1 Eiklar f2 Kuhmilch (roh) f3 Dorsch f4 Weizenmehl f13 Erdnuss f14 Sojabohne f44 Erdbeere f85 Sellerie	Fx20	Food Screen f1 Egg White f2 Cow's milk (raw) f3 Codfish f4 Wheat Flour f13 Peanut f14 Soybean f44 Strawberry f85 Celeriac
Fx23	Nüsse 23	f16 Walnuss f17 Haselnuss f20 Mandel f52 Schokolade	Fx23	Nuts 23 f16 Walnut f17 Hazelnut f20 Almond f52 Chocolate
Fx25	Milch-komponenten	f76 Alpha-Lactalbumin f77 Beta-Lactoglobulin f78 Casein	Fx25	Milk-components f76 Alpha-Lactalbumin f77 Beta-Lactoglobulin f78 Casein
Fx26	Mehle 26	f4 Weizenmehl f7 Hafermehl f8 Maismehl f9 Reis f11 Buchweizenmehl	Fx26	Flours 26 f4 Wheat Flour f7 Oat Flour f8 Corn Flour f9 Rice f11 Buckwheat Flour
Fx27	Fische 27	f3 Dorsch (Kabeljau) f40 Thunfisch f41 Lachs	Fx27	Fish 27 f3 Codfish f40 Tuna f41 Salmon
Fx28	Nüsse 28	f16 Walnuss f17 Haselnuss f18 Paranuss f20 Mandel f36 Kokosnuss	Fx28	Nuts 28 f16 Walnut f17 Hazelnut f18 Brazil Nut f20 Almond f36 Coconut
Fx29	Gemüse 29	f12 Erbse f25 Tomate f31 Karotte f35 Kartoffel f85 Sellerie	Fx29	Vegetable 29 f12 Pea f25 Tomato f31 Carrot f35 Potato f85 Celeriac

Nahrungsmittel

Multi-Allergene

Foods

Multi-Allergens

Code	Deutsch		Code	English
Fx30	Früchte 30	f29 Banane f30 Birne f33 Orange f44 Erdbeere f49 Apfel f53 Pfirsich f131 Avocado	Fx30	Fruits 30 f29 Banana f30 Pear f33 Orange f44 Strawberry f49 Apple f53 Peach f131 Avocado
Fx34	Nüsse 34	f13 Erdnuss f16 Walnuss f17 Haselnuss f20 Mandel f36 Kokosnuss	Fx34	Nuts 34 f13 Peanut f16 Walnut f17 Hazelnut f20 Almond f36 Coconut
Fx35	Schalentiere Mischung	f24 Garnele f80 Hummer	Fx35	Crustaceae f24 Shrimp f80 Lobster
Fx36	Fisch-mischung 36	f40 Thunfisch f41 Lachs f163 Hecht	Fx36	Fish Mix 36 f40 Tuna f41 Salmon f163 Hake
Fx37	Fisch-mischung 37	f24 Garnele f40 Thunfisch f41 Lachs f80 Hummer	Fx37	Fish Mix 37 f24 Shrimp f40 Tuna f41 Salmon f80 Lobster
Fx38	Obst- und Gemüse 38	f14 Sojabohne f25 Tomate f29 Banane f31 Karotte f33 Orange f49 Apfel f74 Maiskorn	Fx38	Fruits & Vegetables 38 f14 Soybean f25 Tomato f29 Banana f31 Carrot f33 Orange f49 Apple f74 Corn
Fx40	Zitrusfrüchte*	f32 Zitrone f33 Orange f92 Grapefruit	Fx40	Fruits* f32 Lemon f33 Orange f92 Grapefruit
Fx50	Obst-Birkenpollen Ass.*	f17 Haselnuss f49 Apfel f53 Pfirsich f73 Kirsche f148 Pflaume	Fx50	Fruit-Birch Pollen Ass.* f17 Hazelnut f49 Apple f53 Peach f73 Cherry f148 Plum
Fx51	Obst Latex Ass.*	f29 Banane f84 Kiwi f91 Mango f131 Avocado f149 Papaya	Fx51	Fruit Latex Ass.* f29 Banana f84 Kiwi f91 Mango f131 Avocado f149 Papaya
Fx52	Nahrungsmittel (Fleisch) *	f26 Schwein f27 Rind f75 Eigelb f83 Huhn f130 Truthahn	Fx52	Meat Mix* f26 Pork f27 Beef f75 Egg Yolk f83 Chicken f130 Turkey
Fx54	Nahrungs-mittel 54	f1 Eiklar f2 Kuhmilch (roh) f4 Weizenmehl f52 Schokolade f144 Pistazie	Fx54	Food 54 f1 Egg White f2 Cow's milk (raw) f4 Wheat Flour f52 Chocolate f144 Pistachio Nut
Fx55	Nahrungs-mittel 55	f1 Eiklar f27 Rindfleisch f44 Erdbeere f83 Huhn f144 Pistazienkerne	Fx55	Food 55 f1 Egg White f27 Beef f44 Strawberry f83 Chicken f144 Pistachio Nut

Nahrungsmittel

Multi-Allergene

Foods

Multi-Allergens

Code	Deutsch			Code	English		
Fx56	Nahrungsmittel 56	f1	Eiklar	Fx56	Food 56	f1	Egg White
		f25	Tomate			f25	Tomato
		f29	Banane			f29	Banana
		f48	Zwiebel			f48	Onion
		s26	Grüner Pfeffer			s26	Green Pepper
Fx57	Nahrungsmittel 57	f25	Tomate	Fx57	Food 57	f25	Tomato
		f31	Karotte			f31	Carrot
		f45	Bäckerhefe			f45	Yeast
		f47	Knoblauch			f47	Garlic
		f48	Zwiebel			f48	Onion
		f85	Sellerie			f85	Celeriac
Fx58	Nahrungsmittel 58	f29	Banane	Fx58	Food 58	f29	Banana
		f53	Pfirsich			f53	Peach
		f72	Ananas			f72	Pineapple
		f84	Kiwi			f84	Kiwi
		f87	Melone			f87	Melon
Fx90	Früchte 90*	f30	Birne	Fx90	Fruits 90 *	f30	Pear
		f49	Apfel			f49	Apple
		f53	Pfirsich			f53	Peach
		f73	Kirsche			f73	Cherry
		f148	Pflaume			f148	Plum
Fx114	Käse 114*	f70	Schweizer Käse	Fx114	Cheese 114*	f70	Swiss Cheese
		f81	Cheddarkäse			f81	Cheddar Cheese
		f82	Schimmelkäse			f82	Mold Cheese
		f150	Edamer Käse			f150	Edam Cheese
		f198	Gouda			f198	Gouda Cheese
Fx128	Mehle 128*	f4	Weizenmehl	Fx128	Flours 128*	f4	Wheat Flour
		f6	Gerstenmehl			f6	Barley Flour
		f7	Hafermehl			f7	Oat Flour
		f8	Maismehl			f8	Corn Flour
		f9	Reis			f9	Rice
		f14	Sojabohne			f14	Soybean
Fx129	Mehle 129*	f4	Weizenmehl	Fx129	Flours 129*	f4	Wheat Flour
		f5	Roggenmehl			f5	Rye Flour
		f6	Gerstenmehl			f6	Barley Flour
		f7	Hafermehl			f7	Oat Flour
		f8	Maismehl			f8	Corn Flour
		f14	Sojabohne			f14	Soybean
		f79	Gluten			f79	Gluten

* nur als biotinyliertes Reagenz verfügbar
* available only as biotinylated reagent

Gewürze

Spices

Code	Deutsch		English		Latein/Latin
s1	Anis		Aniseed		Pimpinella anisum
s2	Curry		Curry		
s3	Kümmel		Caraway		Lavum carvi
s4	Lorbeerblatt		Laurel		Laurus nobilis
s5	Muskatnuss		Nutmeg		Myristica fragrans
s6	Paprika		Paprika		Capsicum annum
s7	Schwarzer Pfeffer		Black Pepper		Piper nigrum
s8	Zimt		Cinnamon		Cinnamomum spp.
s9	Oregano		Origan		Origanum vulgare
s10	Basilikum		Basil		Ocimum basilicum
s11	Dill		Dill		Anethum graveolens
s12	Schnittlauch		Chives		Allium schoenoprasum
s13	Thymian		Thyme		Thymus vulgaris
s14	Majoran		Marjoram		Origanum majorana
s15	Chili		Chili		Capsicum frutescens
s16	Gewürznelke		Clove		Syzygium aromaticum
s17	Koriander		Coriander		Coriandrum sativum
s18	Salbei		Sage		Salvia officinalis
s19	Melisse		Balm		Melissa officinalis
s20	Liebstockel		Lovage		Levisticum officinale
s21	Wacholderbeeren		Juniper berry		Juniperus communis
s22	Bohnenkraut		Beanstalk		Satureja hortensis
s23	Kerbel		Chervil		Anthriscus cerefolium
s24	Rosmarin		Rosemary		Rosmarinus spp.
s25	Ingwer		Ginger		Zingiber officinale
s26	Grüner Pfeffer		Green Pepper		Piper nigrum
s27	Estragon		Tarragon		Artemisia dracunculus
s28	Kardamom		Cardamom		Elettaria cardamomum
s29	Roter Pfeffer		Red Pepper		Piper rubrum
s30	Curcuma		Curcuma		Curcuma
s31	Muskatblüte		Mace		Myristica fragrans
s32	Piment		Piment		Pimentum
s33	Weißer Pfeffer		White Pepper		Piper album

Multi-Allergene

Multi-Allergens

Code	Deutsch			Code	English		
Sx1	Gewürze 1	s1	Anis	Sx1	Spices 1	s1	Aniseed
		s2	Curry			s2	Curry
		s3	Kümmel			s3	Caraway
		f47	Knoblauch			f47	Garlic
Sx2	Gewürze 2	s4	Lorbeerblatt	Sx2	Spices 2	s4	Laurel
		s6	Paprika			s6	Paprika
		s7	Schwarzer Pfeffer			s7	Black Pepper
		f89	Senf			f89	Mustard
Sx3	Gewürze 3	s5	Muskatnuss	Sx3	Spices 3	s5	Nutmeg
		s6	Paprika			s6	Paprika
		s7	Schwarzer Pfeffer			s7	Black Pepper
		f79	Gluten			f79	Gluten
Sx4	Gewürze 4	s1	Anis	Sx4	Spices 4	s1	Aniseed
		s2	Curry			s2	Curry
		s3	Kümmel			s3	Caraway
Sx5	Gewürze 5	s5	Muskatnuss	Sx5	Spices 5	s5	Nutmeg
		s6	Paprika			s6	Paprika
		s7	Schwarzer Pfeffer			s7	Black Pepper
Sx16	Gewürze 16*	s1	Anis	Sx16	Spices 16*	s1	Aniseed
		s2	Curry			s2	Curry
		s3	Kümmel			s3	Caraway
		s6	Paprika			s6	Paprika
		f47	Knoblauch			f47	Garlic
Sx71	Gewürze 71*	s3	Kümmel	Sx71	Spices 71*	s3	Caraway
		s5	Muskat			s5	Nutmeg
		s16	Nelke			s16	Clove
		s28	Kardamom			s28	Cardamom

* nur als biotinyliertes Reagenz verfügbar

* available only as biotinylated reagent



Schimmelpilze

Molds

Code	Latein/Latin
m1	Penicillium chrysogenum (notatum)
m2	Cladosporium herbarum
m3	Aspergillus fumigatus
m4	Mucor racemosus
m5	Candida albicans
m6	Alternaria tenuis (alternata)
m7	Botrytis cinerea
m8	Helminthosporium halodes
m9	Fusarium moniliforme
m10	Stemphylium botryosum
m11	Rhizopus nigricans
m12	Aureobasidium pullulans
m13	Phoma betae
m14	Epicoccum purpurascens
m15	Trichoderma viride
m16	Curvularia lunata
m19	Aspergillus versicolor
m20	Mucor mucedo
m22	Mucor spinosus
m23	Neurospora sitophila
m24	Paecilomyces spp.
m25	Penicillium brevicompactum
m28	Penicillium expansum
m30	Penicillium roqueforti
m32	Cladosporium spp.
m33	Aspergillus niger
m34	Serpula lacrymans (Syn. Merulius lacrymans)
m37	Trichophyton mentagrophytes (Var. interdigitale)
m40	Aspergillus amstelodami
m41	Cephalosporium acremonium
m43	Saccharomyces carlsbergensis (Brauereihefe)
m44	Saccharomyces cerevisiae (Bäckerhefe)
m45	Chaetomium globosum
m46	Saccharomyces ellipsoideus (Weinhefe)
m47	Aspergillus flavus
m48	Aspergillus oryzae
m49	Aspergillus nidulans
m52	Thermoactinomyces vulgaris
m55	Penicillium digitatum
m56	Microsporum canis
m57	Epidermophyton floccosum
m58	Thermoactinomyces candidus



Schimmelpilze

Multi-Allergene

Code	Deutsch	Latein/Latin	Code	English	
Mx1	Schimmelpilz-Mischung 1	m1 m2 m3 m6	Penicillium chrysogenum (notatum) Cladosporium herbarum Aspergillus fumigatus Alternaria tenuis (alternata)	Mx1	Mold Mix 1 m1 m2 m3 m6
Mx2	Schimmelpilz-Mischung 2	m11 m12 m22 m23	Rhizopus nigricans Aureobasidium pullulans Mucor spinosus Neurospora sitophila	Mx2	Mold Mix 2 m11 m12 m22 m23
Mx3	Schimmelpilz-Mischung 3	m14 m20 m45	Epicoccum purpurascens Mucor mucedo Chaetomium globosum	Mx3	Mold Mix 3 m14 m20 m45
Mx4	Schimmelpilz-Mischung 4	m13 m24	Phoma betae Paecilomyces spp.	Mx4	Mold Mix 4 m13 m24
Mx5	Schimmelpilz-Mischung 5	m4 m11 m20 m22	Mucor racemosus Rhizopus nigricans Mucor mucedo Mucor spinosus	Mx5	Mold Mix 5 m4 m11 m20 m22
Mx6	Schimmelpilz-Mischung 6	m3 m40 m49	Aspergillus fumigatus Aspergillus amstelodami Aspergillus nidulans	Mx6	Mold Mix 6 m3 m40 m49
Mx7	Schimmelpilz-Mischung 7	m19 m33 m36	Aspergillus versicolor Aspergillus niger Aspergillus terreus	Mx7	Mold Mix 7 m19 m33 m36
Mx8	Schimmelpilz-Mischung 8	m1 m25 m28 m30	Penicillium chrysogenum (notatum) Penicillium brevicompactum Penicillium expansum Penicillium roqueforti	Mx8	Mold Mix 8 m1 m25 m28 m30
Mx11	Schimmelpilz-Mischung 11	m1 m3 m5	Penicillium chrysogenum (notatum) Aspergillus fumigatus Candida albicans	Mx11	Mold Mix 11 m1 m3 m5
Mx12	Schimmelpilz-Mischung 12	m1 m2 m3 m5 m6	Penicillium chrysogenum (notatum) Cladosporium herbarum Aspergillus fumigatus Candida albicans Alternaria tenuis (alternata)	Mx12	Mold Mix 12 m1 m2 m3 m5 m6
Mx14	Schimmelpilz-Mischung 14	m1 m2 m3 m4 m5	Penicillium chrysogenum (notatum) Cladosporium herbarum Aspergillus fumigatus Mucor racemosus Candida albicans	Mx14	Mold Mix 14 m1 m2 m3 m4 m5
Mx15	Schimmelpilz-Mischung 15	m6 m7 m8 m9 m16	Alternaria tenuis (alternata) Botrytis cinerea Helminthosporium halodes Fusarium moniliforme Curvularia lunata	Mx15	Mold Mix 15 m6 m7 m8 m9 m16
Mx17	Schimmelpilz-Mischung 17	m1 m3 m5 m47 m56	Penicillium chrysogenum (notatum) Aspergillus fumigatus Candida albicans Aspergillus flavus Microsporum canis	Mx17	Mold Mix 17 m1 m3 m5 m47 m56
TMx9	Schimmelpilze TM9	m1 m2 m3 m5 m6 m8	Penicillium chrysogenum (notatum) Cladosporium herbarum Aspergillus fumigatus Candida albicans Alternaria tenuis (alternata) Helminthosporium halodes	TMx9	Mold TM9 m1 m2 m3 m5 m6 m8



Rekombinante (R) und native (N) Allergene

Recombinant (R) and native (N) allergens

Code Deutsch

English

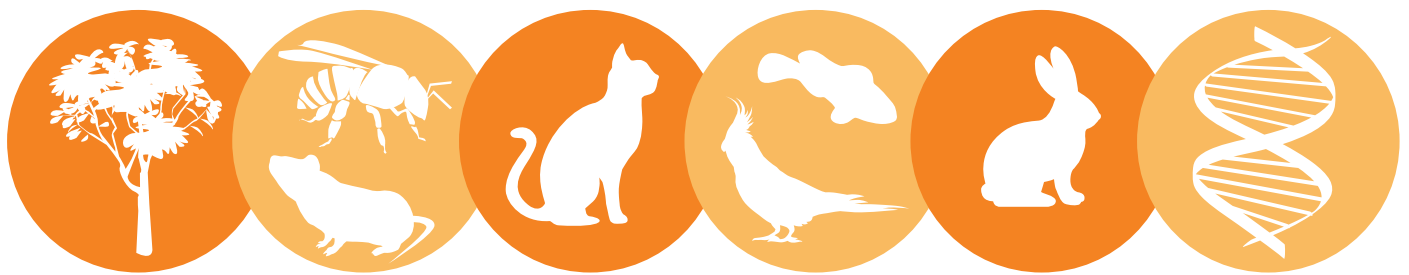
ND11	D. pteronyssinus (Der p 1)*	D. pteronyssinus (Der p 1)*
ND12	D. pteronyssinus (Der p 2)*	D. pteronyssinus (Der p 2)*
ND21	D. farinae (Der f 1)*	D. farinae (Der f 1)*
ND22	D. farinae (Der f 2)*	D. farinae (Der f 2)*
RE11	Katze (Fel d 1)*	Cat (Fel d 1)*
NF24	Tropomyosin Garnele*	Tropomyosin Shrimp*
NF131	Erdnuss (Ara h 1)*	Peanut (Ara h 1)*
NF132	Erdnuss (Ara h 2)*	Peanut (Ara h 2)*
NF133	Erdnuss (Ara h 3)*	Peanut (Ara h 3)*
NF136	Erdnuss (Ara h 6)*	Peanut (Ara h 6)*
RF139	Erdnuss (Ara h 9)*	Peanut (Ara h 9)*
RF171	Haselnuss (Cor a 1)*	Hazelnut (Cor a 1)*
RF178	Haselnuss (Cor a 8)*	Hazelnut (Cor a 8)*
RF179	Haselnuss (Cor a 9)*	Hazelnut (Cor a 9)*
RF180	Parvalbumin Karpfen (Cyp c 1)*	Parvalbumin Carp (Cyp c 1)*
RF311	Karotte (Dau c 1)*	Carrot (Dau c 1)*
RF491	Apfel (Mal d 1)*	Apple (Mal d 1)*
RF493	Apfel (Mal d 3)*	Apple (Mal d 3)*
RF441	Erdbeere (Fra a 1)*	Strawberry (Fra a 1)*
RF443	Erdbeere (Fra a 3)*	Strawberry (Fra a 3)*
RF531	Pfirsich (Pru p 1)*	Peach (Pru p 1)*
RF533	Pfirsich (Pru p 3)*	Peach (Pru p 3)*
RF534	Pfirsich (Pru p 4)*	Peach (Pru p 4)*
NFgal	α-Gal	α-Gal
NF253	CCD (Meerrettich)*	CCD (Horseradish)*
RG601	Lieschgras (Phl p 1)*	Timothy Grass (Phl p 1)*
RG605	Lieschgras (Phl p 5)*	Timothy Grass (Phl p 5)*
RG607	Lieschgras (Phl p 7)*	Timothy Grass (Phl p 7)*
RG612	Lieschgras (Phl p 12)*	Timothy Grass (Phl p 12)*
RG620	Lieschgras (Phl p 1/Phl p 5)*	Timothy Grass (Phl p 1/Phl p 5)*
RG621	Lieschgras (Phl p 7/Phl p 12)*	Timothy Grass (Phl p 7/Phl p 12)*
RI101	Bienengift (Api m 1)*	Honey Bee Venom (Api m 1)*
RI102	Bienengift (Api m 2)*	Honey Bee Venom (Api m 2)*
RI305	Wespengift (Ves v 5)*	Wasp Venom (Ves v 5)*
RK825	Latex (Hev b 5)*	Latex (Hev b 5)*
RK826	Latex (Hev b 6)*	Latex (Hev b 6)*
RK827	Latex (Hev b 7)*	Latex (Hev b 7)*
RK828	Latex (Hev b 8)*	Latex (Hev b 8)*
NW101	Ambrosia (Amb a 1)*	Common ragweed (Amb a 1)*
RW601	Beifuß (Art v 1)*	Mugwort (Art v 1)*
RT201	Hasel (Cor a 1)*	Hazel (Cor a 1)*
RT301	Birke (Bet v 1a)*	Birch (Bet v 1a)*
RT302	Birke (Bet v 2)*	Birch (Bet v 2)*
RT304	Birke (Bet v 4)*	Birch (Bet v 4)*
RT901	Olive (Ole e 1)*	Olive (Ole e 1)*

* nur als biotinyliertes Reagenz verfügbar
* available only as biotinylated reagent

Pollenflugkalender für Deutschland*

		Jan.	Feb.	Mär.	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.
		Bäume											
Allergen	Code												
Ahorn	t1												
Birke	t3												
Buche	t5												
Eibe	t37												
Eiche	t7												
Erle	t2												
Esche	t15												
Fichte	t35												
Flieder	t21												
Hainbuche	t46												
Hasel	t4												
Holunder	t26												
Roskastanie	t17												
Kiefer	t16												
Kirsche	t29												
Liguster	t20												
Linde	t27												
Pappel	t14												
Platane	t11												
Robinie	t28												
Tanne	t38												
Thuja (Koniferen)	t43												
Ulme	t8												
Walnuss	t10												
Weide	t12												
		Kräuter											
Ambrosie	w1												
Beifuß	w6												
Berennessel	w20												
Gänsefuß	w10												
Goldrute	w12												
Löwenzahn	w8												
Raps	w32												
Sauerampfer	w18												
Spitzwegerich	w9												
		Gräser											
Gerste	g18												
Glatthafer	g71												
Hafer	g14												
Honiggras	g13												
Kammgras	g19												
Knäuelgras	g3												
Lieschgras	g6												
Lolch	g5												
Mais	g20												
Roggen	g12												
Rohrglanzgras	g74												
Ruchgras	g1												
Straußgras	g9												
Weizen	g15												
Wiesenfuchsschwanzgras	g16												
Wiesenrispengras	g8												
Wiesenschwingel	g4												
		Jan.	Feb.	Mär.	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.

* aufgrund der regionalen Unterschiede im Pollenflugverhalten wurde auf die Angabe von Vor-, Haupt- und Nachblütezeit verzichtet.



DR FOOKE

Dr. Fooke-Achterrath Laboratorien GmbH
Habichtweg 16
41468 Neuss
Germany

Tel: + 49 2131 2984-0
Fax: + 49 2131 2984-184
information@fooke-labs.de
www.fooke-labs.de