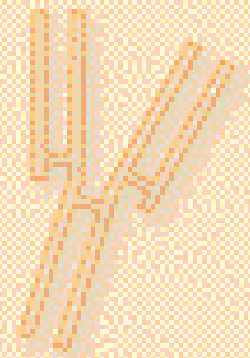




Liste der Allergene*

List of Allergens*

2013-2014



IgE

IgG4

IgG

* alle Produkte sind CE gekennzeichnet
* all products are CE marked

DR. FOOKE
LABORATORIEN GMBH



Pollen Pollens

Bäume Trees



Pollen

Bäume Multi-Allergene

Pollens

Trees Multi-Allergens

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
t42	Ginkgo	Ginkgo	Ginkgo biloba
t43	Thuja	Thuja	Thuja spp.
t45	Grauweide	Willow, grey	Salix spp.
t46	Hainbuche	Hornbeam	Carpinus betulus
t47	Buchsbaum	Box tree	Buxus sempervirens
t50	Magnolie	Magnolia	Magnoliaceae
t70	Maulbeerbaum	Mulberry	Morus alba / rubra
t71	Japanische Zeder	Japanese Cedar	Cryptomeria japonica
t72	Königspalme	Royal Palm	Roystonea regia

Code	Deutsch	English
Tx1	Bäume frühblühend	Trees early
Tx2	Bäume spätblühend	Trees late
Tx3	Bäume Mischung 3	Trees Mix 3
Tx4	Bäume Mischung 4	Trees Mix 4
Tx5	Bäume Mischung 5	Trees Mix 5
Tx6	Bäume Mischung 6	Trees Mix 6
Tx7	Bäume Mischung 7	Trees Mix 7
Tx8	Bäume Mischung 8	Trees Mix 8
Tx9	Bäume Mischung 9	Trees Mix 9
Tx10	Bäume Mischung 10	Trees Mix 10



Pollen

Bäume Multi-Allergene

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



Pollen

Bäume Multi-Allergene

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

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



Pollen

Kräuter und Blumen

Pollens

Weeds and Flowers



Pollen

Kräuter und Blumen Multi-Allergene

Pollens

Weeds and Flowers Multi-Allergens

Code	Deutsch	English	Latin/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 Quaters	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	Brennessel	Nettle	Urtica dioica
w21	Glaskraut 1	Wall pellitory 1	Parietaria officinalis
w22	Chrysantheme	Chrysanthemum	Chrysanthemum segetum
w23	Dahlie	Dahlia	Dahlia cultorum
w24	Besenradmelde	Firebush	Kochya 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	Fuchsia	Fuchsia	Fuchsia spp.
w65	Aloevera	Aloevera	Aloe barbadensis
w66	Hartriegel	Cornel	Cornus
w67	Ginseng	Ginseng	Panax ginseng

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



Pollen

Kräuter und Blumen

Multi-Allergene

Pollens

Weeds and Flowers

Multi-Allergens



Pollen

Gräser und Getreide

Pollens

Grasses and Corn

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 Brennessel Glaskraut 1 Sonnenblume
Wx25	Kräuter Mischung 25	w7 w20 w28 w40 w44	Margerite Brennessel 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 Brennessel 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 Brennessel

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

Code	Deutsch	English	Latin/Latin
g1	Ruchgras	Sweet Vernal Grass	Anthoxanthum odoratum
g2	Hundszahngas	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.
g22	Einjähriges Rispenkraut	Blue grass, annual	Poa annua
g70	Haargerste	Rye Grass	Elymus arvensis
g71	Glatthafer	Oat Grass Tall	Arrhenatherum elatius
g72	Knöterich	Knotgrass	Polygonum aviculare
g74	Rohrglanzgras	Canary Grass red	Phalaris arundinacea
g75	Wildgerste	Barley, wild	Hordeum leporinum
g76	Flughafer	Oats, wild	Avena fatua

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

Pollens

Grasses and Corn
Multi-Allergens

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
Gx14	Gräser- und Getreide-mischung 14 g15 Weizen g70 Haargerste g71 Glatthafer g75 Wildgerste	Gx14	Grass Corn-Mix 14 g15 Wheat g70 Rye Grass g71 Oat Grass Tall g75 Barley, wild
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



Pollen

Gräser und Getreide
Multi-Allergene

Pollens

Grasses and Corn
Multi-Allergens

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 TG3 g1 Ruchgras g5 Lolch g6 Lieschgras g12 Roggen g13 Wolliges Honiggras w6 Beifuss	TGx3	Grass Mix TG3 g1 Sweet vernal Grass g5 Perennial Rye Grass g6 Timothy Grass g12 Cultivated Rye g13 Velvet Grass w6 Mugwort



Tierallergene

(Epithelien, Haare, Feder, Urin, Kot)

Animal Allergens

(Dander, Hair, Feathers, Urine, Droppings)

Code	Deutsch	Code	English
e1	Katze (Epithel)	e1	Cat (Dander)
e2	Hund (Haare)	e2	Dog (Hair)
e3	Pferd (Epithel)	e3	Horse (Dander)
e4	Rind (Epithel)	e4	Cow (Dander)
e5	Hund (Epithel)	e5	Dog (Dander)
e6	Meerschweinchen (Haare)	e6	Guinea Pig (Hair)
e7	Taube (Kot)	e7	Pigeon (Droppings)
e9	Kanarienvogel (Federn)	e9	Canary (Feathers)
e10	Papagei (Federn)	e10	Parrot (Feathers)
e11	Taube (Federn)	e11	Pigeon (Feathers)
e12	Taube (Eiweiß)	e12	Pigeon (Egg White)
e13	Taube (Serum)	e13	Pigeon (Serum)
e14	Kanarienvogel (Serum)	e14	Canary (Serum)
e15	Huhn (Serum)	e15	Chicken (Serum)
e16	Papagei (Serum)	e16	Parrot (Serum)
e17	Kamelhaar (Wolle)	e17	Camel hair (Wool)
e18	Kanarienvogel (Kot)	e18	Canary (Droppings)
e19	Gans (Kot)	e19	Goose (Droppings)
e20	Huhn (Kot)	e20	Chicken (Droppings)
e31	Kaninchen (Urin)	e31	Rabbit (Urine)
e32	Katze (Serum)	e32	Cat (Serum)
e33	Kaninchen (Serum)	e33	Rabbit (Serum)
e50	Zierfink (Federn)	e50	Finch (Feathers)
e51	Zierfink (Kot)	e51	Finch (Droppings)
e52	Hase (Epithel)	e52	Hare (Dander)
e70	Gans (Federn)	e70	Goose (Feathers)
e71	Maus (Epithel)	e71	Mouse (Dander)
e72	Maus (Urin)	e72	Mouse (Urine)
e73	Ratte (Epithel)	e73	Rat (Dander)
e74	Ratte (Urin)	e74	Rat (Urine)
e75	Ratte (Serum)	e75	Rat (Serum)
e76	Maus (Serum)	e76	Mouse (Serum)
e77	Wellensittich (Kot)	e77	Budgerigar (Droppings)
e78	Wellensittich (Federn)	e78	Budgerigar (Feathers)



Tierallergene Animal Allergens

(Epithelien, Haare, Feder, Urin, Kot) (Dander, Hair, Feathers, Urine, Droppings)



Tierallergene Animal Allergens

Tierallergene Multi-Allergene Animal Allergens Multi-Allergens

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)

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 (Feather) 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)
TEEx2	Tierepithelien*	e1 Katze (Epithel) e5 Hund (Epithel) e6 Meerschweinchen (Haare) e87 Ratte (Epithel + Protein) e88 Maus (Epithel + Protein)	TEEx2 Animal Epithelia* e1 Cat (Dander) e5 Dog (Dander) e6 Guinea Pig (Hair) e87 Rat (Dander + Protein) e88 Mouse (Dander + Protein)



Tierallergene Animal Allergens

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)

* 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
i16	Küchenschabe (orientalisch)	Oriental Cockroach	Blatta orientalis
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)
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)
Hx1	Haus- Mischung 1	d1 D. pteronyssinus d2 D. farinae i6 Küchenschabe	Hx1 House Dust Mix 1
Hx2	Haus- Mischung 2	d1 D. pteronyssinus d2 D. farinae e1 Katze (Epithel) e5 Hund (Epithel)	Hx2 House Dust Mix 2
Hmx1	Hausmischung	d1 D. pteronyssinus d2 D. farinae e1 Katze (Epithel) e5 Hund (Epithel) m2 Cladosporium herbarum m3 Aspergillus fumigatus	Hmx1 House Mix
Hmx2	Hausmischung 2	d1 D. pteronyssinus e1 Katze (Epithel) e5 Hund (Epithel) m3 Aspergillus fumigatus m6 Alternaria tenuis (alternata)	Hmx2 House Mix 2
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



Parasiten

Parasites

Code	Deutsch	English
p1	Ascaris	Ascaris



Medikamente Drugs



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	Indomethacine
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
c117*	Beta-Carotin	Beta-Carotin
c118*	Ofloxacin	Ofloxacin

Code	Deutsch	English
c119	Bacampicillin	Bacampicillin
c120*	Carbenicillin	Carbenicillin
c122*	Nystatin	Nystatin
c124*	Coffein	Caffeine
c126*	Penicillamin	Penicillamin
c127*	5-Aminosalicylsäure	5-Aminosalicylic acid
c128*	Minocyclin	Minocyclin
c129*	Erythrosin-B	Erythrosin-B
c130*	Azlocillin	Azlocillin
c133*	Cyanocobalamin Vitamin B12	Cyanocobalamin Vitamin B12
c138*	Ginkgo	Ginkgo
c145*	Echinacea	Echinacea
c146*	Cyclamat	Cyclamate
c151*	Acetylcystein	Acetylcysteine
c152*	Chloramphenicol	Chloramphenicol
c153*	Metronidazol	Metronidazole
c154*	Prednisolon	Prednisolone
c156*	Maleinsäureanhydrid	Maleinacidanhydrid
c157*	Hexahydrophthalsäure	Hexahydrophthalic acid
c158*	Methyltetrahydrophthalsäure	Methyltetrahydrophthalic acid
c160*	Suxamethonium	Suxamethonium
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
c192*	Omeprazol	Omeprazole
c193*	Benzalkoniumchlorid	Benzalkoniumchlorid
c194*	Azithromycin	Azithromycin
c196*	Epinephrin	Epinephrine
c200*	Clavulansäure	Clavulanic acid
c208*	Panthenol	Panthenol
c210*	Tetracain	Tetracaine
c308*	Cefuroxim	Cefuroxime



Berufs- allergene

Occupational Allergens



Beruf und Hobby

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	Hemzellulase	Hemicellulase	
k90	Lipoxigenase	Lipoxigenase	
k91	Henna (Lawsonia inermis)	Henna (Lawsonia inermis)	
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	Cochinille red	E 124
k99	Amaranth	Amaranth	E 123
k100	Tomatenrot	Tomato red	
k101	Gerbsäure (Tannin)	Tannic acid	
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

Code	Deutsch	English
b23	Strohstaub	Straw Dust
b24	Tabakstaub	Tobacco Dust
b26	Weizendrusch	Wheat Threshing
b29	Kashmir (Wolle)	Cashmere (Wool)
Holz-/Sägespäne		
b31	Ahorn	Maple
b32	Buche	Beech
b33	Eiche	Oak
b34	Esche	Ash
b35	Fichte	Fir
b36	Kiefer	White Pine
b37	Limba	Limba
b39	Mahagoni	Mahogani
b40	Nussbaum	Walnut Tree
b41	Obechi (Abachi)	Obechi (Abachi)
b42	Ramin	Ramin
b43	Rote Zeder	Red Cedar
b44	Tanne	Silver Fir
b45	Teak	Teak
b50	Pappel	Poplar
b52	Erle	Alder
b53	Kirschbaum	Cherry Tree
b54	Thuja	Thuja
b55	Lärche	Larch
Smuts		



Beruf und Hobby

Occupational Allergens



Beruf und Hobby Multi-Allergene

Occupational Allergens Multi-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)

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



Suchtests

Screening Tests

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

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

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



Suchtests

Screening Tests

Multi-Allergene

Multi-Allergens

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



Nahrungsmittel Foods



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	Brauereihefe	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

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	Sunflowergrain	Helianthus spp.
f122	Olive grün	Olive green	Olea europea
f123	Soja-Lecithin	Soya lecithin	Glycine max.
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



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
f181	Hai	Shark	Squalus acanthias
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 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 annum
f195	Sojamilch	Soymilk	
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

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	
f218	Lecithin	Lecithin	
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
f225 *	Glutamat	Glutamate	
f226	Flugente	Muscovy duck	Cairina moschata
f227	Reh	Deer	Capreolus capreolus
f228	Wildschwein	Wild Boar	Sus scrofa
f229	Heidelbeere	Blueberry	Vaccinium myrtillus
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	Beefliver	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 Tee	
f267	Tilsiterkäse	Tilsit Cheese	



Nahrungsmittel Foods



Nahrungsmittel Foods

Multi-Allergenscheiben

Multi-Allergen Discs

Code	Deutsch	English	Latein/Latin
f268	Wirsingkohl	Savoy cabbage	Brassica oleracea var. sabauda
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	Gerstengrorn	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

* nicht als biotinyliertes Reagenz verfügbar
 * not available as biotinylated reagent

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	Thunfish	f40	Tuna
f41	Lachs	f41	Salmon
Fx4	Nahrungsmittel 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	Weißer 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	Vegetable 7
f14	Sojabohne	f14	Soybean
f48	Zwiebel	f48	Onion
f85	Sellerie	f85	Celery
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	Nahrungsmittel 13	Fx13	Foods 13
f1	Eiklar	f1	Egg White
f2	Kuhmilch (roh)	f2	Cow's milk (raw)
f13	Erdnuss	f13	Peanut
f85	Sellerie	f85	Celery



Nahrungsmittel Foods

Multi-Allergenscheiben

Multi-Allergen Discs



Nahrungsmittel Foods

Multi-Allergenscheiben

Multi-Allergen Discs

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

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



Nahrungsmittel Foods

Multi-Allergenscheiben

Multi-Allergen Discs

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

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



Gewürze Spices

Code	Deutsch	English	Latin/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	Red Pepper	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	Liebstöckel	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-Allergenscheiben

Multi-Allergen Discs

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

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



Schimmelpilze Molds



Schimmelpilze Molds

Molds

Multi-Allergenscheiben

Multi-Allergen Discs

Code	Latin/Latin
m1	<i>Penicillium chrysogenum</i> (notatum)
m2	<i>Cladosporium herbarum</i>
m3	<i>Aspergillus fumigatus</i>
m4	<i>Mucor racemosus</i>
m5	<i>Candida albicans</i>
m6	<i>Alternaria tenuis</i> (alternata)
m7	<i>Botrytis cinerea</i>
m8	<i>Helminthosporium halodes</i>
m9	<i>Fusarium moniliforme</i>
m10	<i>Stemphylium botryosum</i>
m11	<i>Rhizopus nigricans</i>
m12	<i>Aureobasidium pullulans</i>
m13	<i>Phoma betae</i>
m14	<i>Epicoccum purpurascens</i>
m15	<i>Trichoderma viride</i>
m16	<i>Curvularia lunata</i>
m19	<i>Aspergillus versicolor</i>
m20	<i>Mucor mucedo</i>
m22	<i>Mucor spinosus</i>
m23	<i>Neurospora sitophila</i>
m24	<i>Paecilomyces</i> spp.
m25	<i>Penicillium brevicompactum</i>
m28	<i>Penicillium expansum</i>
m29	<i>Aspergillus repens</i>
m30	<i>Penicillium roqueforti</i>
m32	<i>Cladosporium</i> spp.
m33	<i>Aspergillus niger</i>
m34	<i>Serpula lacrymans</i> (Syn. <i>Merulius lacrymans</i>)
m35	<i>Sporobolomyces roseus</i>
m37	<i>Trichophyton mentagrophytes</i> (Var. <i>interdigitale</i>)
m40	<i>Aspergillus amstelodami</i>
m41	<i>Cephalosporium acremonium</i>
m43	<i>Saccharomyces carlsbergensis</i> (Brauereihefe)
m44	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (Bäckerhefe)
m45	<i>Chaetomium globosum</i>
m46	<i>Saccharomyces ellipsoideus</i> (Weinhefe)
m47	<i>Aspergillus flavus</i>
m48	<i>Aspergillus oryzae</i>
m49	<i>Aspergillus nidulans</i>
m51	<i>Micropolyspora faeni</i>
m52	<i>Thermoactinomyces vulgaris</i>
m53	<i>Thermopolyspora polyspora</i>
m55	<i>Penicillium digitatum</i>
m56	<i>Microsporum canis</i>
m57	<i>Epidermophyton floccosum</i>
m58	<i>Thermoactinomyces candidus</i>

Code	Deutsch	Latin/Latin	Code	English
Mx1	Schimmelpilz-Mischung 1	m1 <i>Penicillium chrysogenum</i> (notatum) m2 <i>Cladosporium herbarum</i> m3 <i>Aspergillus fumigatus</i> m6 <i>Alternaria tenuis</i> (alternata)	Mx1	Mold Mix 1 m1 m2 m3 m6
Mx2	Schimmelpilz-Mischung 2	m11 <i>Rhizopus nigricans</i> m12 <i>Aureobasidium pullulans</i> m22 <i>Mucor spinosus</i> m23 <i>Neurospora sitophila</i>	Mx2	Mold Mix 2 m11 m12 m22 m23
Mx3	Schimmelpilz-Mischung 3	m14 <i>Epicoccum purpurascens</i> m20 <i>Mucor mucedo</i> m45 <i>Chaetomium globosum</i>	Mx3	Mold Mix 3 m14 m20 m45
Mx4	Schimmelpilz-Mischung 4	m13 <i>Phoma betae</i> m24 <i>Paecilomyces</i> spp. m35 <i>Sporobolomyces roseus</i>	Mx4	Mold Mix 4 m13 m24 m35
Mx5	Schimmelpilz-Mischung 5	m4 <i>Mucor racemosus</i> m11 <i>Rhizopus nigricans</i> m20 <i>Mucor mucedo</i> m22 <i>Mucor spinosus</i>	Mx5	Mold Mix 5 m4 m11 m20 m22
Mx6	Schimmelpilz-Mischung 6	m3 <i>Aspergillus fumigatus</i> m40 <i>Aspergillus amstelodami</i> m49 <i>Aspergillus nidulans</i>	Mx6	Mold Mix 6 m3 m40 m49
Mx7	Schimmelpilz-Mischung 7	m19 <i>Aspergillus versicolor</i> m29 <i>Aspergillus repens</i> m33 <i>Aspergillus niger</i> m36 <i>Aspergillus terreus</i>	Mx7	Mold Mix 7 m19 m29 m33 m36
Mx8	Schimmelpilz-Mischung 8	m1 <i>Penicillium chrysogenum</i> (notatum) m25 <i>Penicillium brevicompactum</i> m28 <i>Penicillium expansum</i> m30 <i>Penicillium roqueforti</i>	Mx8	Mold Mix 8 m1 m25 m28 m30
Mx11	Schimmelpilz-Mischung 11	m1 <i>Penicillium chrysogenum</i> (notatum) m3 <i>Aspergillus fumigatus</i> m5 <i>Candida albicans</i>	Mx11	Mold Mix 11 m1 m3 m5
Mx12	Schimmelpilz-Mischung 12	m1 <i>Penicillium chrysogenum</i> (notatum) m2 <i>Cladosporium herbarum</i> m3 <i>Aspergillus fumigatus</i> m5 <i>Candida albicans</i> m6 <i>Alternaria tenuis</i> (alternata)	Mx12	Mold Mix 12 m1 m2 m3 m5 m6
Mx14	Schimmelpilz-Mischung 14	m1 <i>Penicillium chrysogenum</i> (notatum) m2 <i>Cladosporium herbarum</i> m3 <i>Aspergillus fumigatus</i> m4 <i>Mucor racemosus</i> m5 <i>Candida albicans</i>	Mx14	Mold Mix 14 m1 m2 m3 m4 m5
Mx15	Schimmelpilz-Mischung 15	m6 <i>Alternaria tenuis</i> (alternata) m7 <i>Botrytis cinerea</i> m8 <i>Helminthosporium halodes</i> m9 <i>Fusarium moniliforme</i> m16 <i>Curvularia lunata</i>	Mx15	Mold Mix 15 m6 m7 m8 m9 m16



Schimmelpilze

Multi-Allergenscheiben

Molds

Multi-Allergen Discs

Code	Deutsch	Latin/Latin	Code	English	
Mx17	Schimmelpilz- Mischung 17	m1	Penicillium chrysogenum (notatum)	Mx17	Mold Mix 17
		m3	Aspergillus fumigatus		
		m5	Candida albicans		
		m47	Aspergillus flavus		
		m56	Microsporium canis		
TMx9	Schimmel- pilze TM9	m1	Penicillium chrysogenum (notatum)	TMx9	Mold TM9
		m2	Cladosporium herbarum		
		m3	Aspergillus fumigatus		
		m5	Candida albicans		
		m6	Alternaria tenuis (alternata)		
		m8	Helminthosporium halodes		



Rekombinante und native Allergene

Recombinant and native allergens

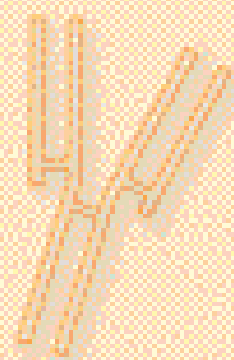
Code	Deutsch	English
RT301	Birke (Bet v1a)*	Birch (Bet v1a)*
RT302	Birke (Bet v2)*	Birch (Bet v2)*
RG601	Lieschgras (Phl p1)*	Timothy Grass (Phl p1)*
RG605	Lieschgras (Phl p5)*	Timothy Grass (Phl p5)*
RG607	Lieschgras (Phl p7)*	Timothy Grass (Phl p7)*
RG612	Lieschgras (Phl p12)*	Timothy Grass (Phl p12)*
RG620	Lieschgras (Phl p1/Phl p5)*	Timothy Grass (Phl p1/Phl p5)*
RG621	Lieschgras (Phl p7/Phl p12)*	Timothy Grass (Phl p7/Phl p12)*
RW601	Beifuß (Art v1)*	Mugwort (Art v1)*
NF24	Tropomyosin Garnele*	Tropomyosin Shrimp*
RF132	Erdnuss (Ara h2)*	Peanut (Ara h2)*
RF171	Haselnuss (Cor a1)*	Hazelnut (Cor a1)*
RF180	Parvalbumin Karpfen (Cyp c1)*	Parvalbumin Carp (Cyp c1)*
NF253	CCD (Meerrettich)*	CCD (Horseradish)*
RF311	Karotte (Dau c1)*	Carrot (Dau c1)*
RF491	Apfel (Mal d1)*	Apple (Mal d1)*
RE11	Katze (Fel d1)*	Cat (Fel d1)*
ND11	D. pteronyssinus (Der p1)*	D. pteronyssinus (Der p1)*
ND12	D. pteronyssinus (Der p2)*	D. pteronyssinus (Der p2)*
ND21	D. farinae (Der f1)*	D. farinae (Der f1)*
ND22	D. farinae (Der f2)*	D. farinae (Der f2)*

* 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													
Ahorn	t1												
Birke	t3												
Buche	t5												
Eibe	t37												
Eiche	t7												
Erle	t2												
Esche	t15												
Fichte	t35												
Flieder	t21												
Hainbuche	t46												
Hasel	t4												
Holunder	t26												
Rosskastanie	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												
Knäulgras	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.



IgGE

IgG4

IgG

Der Inhalt der Allergenliste ist freibleibend
und unterliegt etwaigen Veränderungen.
Verfügbarkeit der Produkte: ab Lager

This list of allergens is subject to technical changes.
Product availability: from stock

Dr. Fooke Laboratorien GmbH
Habichtweg 16
41468 Neuss
Germany
Tel: + 49 2131 2984-0
Fax: + 49 2131 2984-184
e-mail: information@fooke-labs.de
www.fooke-labs.de

Layout: Blechmann mbh/Artwork 2013

