

Allergenpaneler

Klicka CTRL+F för att göra en enkel sökning

Exponeringsväg	Klassificering	Källa	Allergen	Analysnamn
Inhalation	Inom-/utomhus	Däggdjur Pollen Mögel	e1 Katt e5 Hund g4 Ängssvingel m6 Alternaria tenuis w9 Svartkämpe	S- Inhalat.panel IP9
Inhalation	Inom-/utomhus	Gräspollen Mögel	g12 Råg g15 Vete m3 Aspergillus fumigatus m6 Alternaria tenuis	S- Inhalat.panel IP5
Inhalation	Inom-/utomhus	Kvalster Däggdjur Mögel	d1 Dermatophagoides pteronyssinus e1 Katt e2 Hund m3 Aspergillus fumigatus	S- Inhalat.panel IP3
Inhalation	Inom-/utomhus	Kvalster Däggdjur Pollen Mögel	d1 Dermatophagoides pteronyssinus e1 Katt t3 Björk e5 Hund w6 Gråbo g6 Timotej g12 Råg m2 Cladosporium herbarum	S- Inhalat.panel IP8
Inhalation	Inom-/utomhus	Pollen Mögel	g6 Timotej t3 Björk w6 Gråbo m2 Cladosporium herbarum m6 Alternaria tenuis	S- Inhalat.panel IP6
Inhalation	Inom-/Utomhus	Mögel Pollen	g6 Timotej m6 Alternaria tenuis t3 Björk w6 Gråbo	S- Inhalat.panel IP2

Allergenpaneler

Klicka CTRL+F för att göra en enkel sökning

Exponeringsväg	Klassificering	Källa	Allergen	Analysnamn
Inhalation	Inomhus	Däggdjur	e1 Katt e3 Häst e4 Ko e5 Hund	S- Djurpanel EP1
Inhalation	Inomhus	Däggdjur	e6 Marsvin e82 Kanin e84 Hamster e87 Råtta e88 Mus	S- Gnagarpanel EP70
Inhalation	Inomhus	Fågel	e78 Undulat e91 Papegoja e201 Kanariefågel	S- Burfågelpanel EP72
Inhalation	Inomhus	Fågel	e70 Gås e85 Kyckling e86 Anka e89 Kalkon	S- Fjäderpanel EP71
Inhalation	Inomhus	Kvalster	d1 Dermatophagoides pteronyssinus d2 Dermatophagoides farinae d3 Dermatophagoides microceras d71 Lepidoglyphus destructor d72 Tyrophagus putrescentiae d73 Glycyphagus domesticus d74 Euroglyphus maynei d201 Blomia tropicalis	S- Kvalsterpanel DP1
Inhalation	Inomhus	Kvalster Däggdjur	d1 Dermatophagoides pteronyssinus e1 Katt e3 Häst e5 Hund e82 Kanin	S- Inhalat.panel IP7
Inhalation	Inomhus	Kvalster Damm	h1 Damm (Greer) d1 Dermatophagoides pteronyssinus d2 Dermatophagoides farinae i6 Kackerlacka	S- Dammpanel HP1

Ansvarig utgivare

Maria-José Ferrandis

Överläkare Klinisk kemi, Laboratoriemedicin

Allergenpaneler

Klicka CTRL+F för att göra en enkel sökning

Exponeringsväg	Klassificering	Källa	Allergen	Analysnamn
Inhalation	Inomhus	Mögel	m1 Penicillium notatum m2 Cladosporium herbarum m3 Aspergillus fumigatus m5 Candida albicans m6 Alternaria tenuis	S- IgG-Mögelpanel MP1
Inhalation	Inomhus	Mögel	m1 Penicillium notatum m2 Cladosporium herbarum m3 Aspergillus fumigatus m5 Candida albicans m6 Alternaria tenuis	S- Mögelpanel MP1
Inhalation	Utomhus	Däggdjur Fågel	e3 Häst e4 Ko e70 Gås e85 Kyckling	S- Yrkespanel KP1
Inhalation	Utomhus	Gräspollen	g3 Hundäxing g4 Ängssvingel g5 Engelsk rajgräs g6 Timotej g8 Ängsgröe	S- Gräspanel GP1
Inhalation	Utomhus	Gräspollen	g2 Hundtandgräs g5 Engelsk rajgräs g6 Timotej g8 Ängsgröe g10 Ogräsdurra g17 Bahiagräs	S- Gräspanel GP2
Inhalation	Utomhus	Gräspollen	g1 Vårbrodd g5 Engelsk rajgräs g6 Timotej g12 Råg g13 Luddtåtel	S- Gräspanel GP3

Allergenpaneler

Klicka CTRL+F för att göra en enkel sökning

Exponeringsväg	Klassificering	Källa	Allergen	Analysnamn
Inhalation	Utomhus	Gräspollen	g1 Vårbrodd g5 Engelsk rajgräs g7 Vass g12 Råg g13 Luddtåtel	S- Gräspanel GP4
Inhalation	Utomhus	Pollen	g3 Hundäxing g6 Timotej t17 Japansk ceder w1 Ambrosia (elator)	S- Inhalat.panel IP1
Inhalation	Utomhus	Pollen	w6 Gråbo t9 Olivträd t11 Platan t23 Cypress w9 Svartkämpe w21 Vaggört	S- Inhalat.panel IP10
Inhalation	Utomhus	Trädpollen	t1 Lönn t3 Björk t7 Ek t8 Alm t10 Valnötsträd	S- Trädpanel TP1
Inhalation	Utomhus	Trädpollen	t1 Lönn t7 Ek t8 Alm t14 Asp t22 Hickory	S- Trädpanel TP2
Inhalation	Utomhus	Trädpollen	t6 En t7 Ek t8 Alm t14 Asp t20 Mesquite	S- Trädpanel TP3

Allergenpaneler

Klicka CTRL+F för att göra en enkel sökning

Exponeringsväg	Klassificering	Källa	Allergen	Analysnamn
Inhalation	Utomhus	Trädpollen	t7 Ek t8 Alm t11 Platan t12 Vide (sälg) t14 Asp	S- Trädpanel TP4
Inhalation	Utomhus	Trädpollen	t2 Gråal t4 Hassel t8 Alm t12 Vide (sälg) t14 Asp	S- Trädpanel TP5
Inhalation	Utomhus	Trädpollen	t1 Lönn t3 Björk t5 Bok t7 Ek t10 Valnötsträd	S- Trädpanel TP6
Inhalation	Utomhus	Trädpollen	t9 Olivträd t12 Vide (sälg) t16 Tall t18 Eukalyptus t19 Acacia t21 Cajeputräd	S- Trädpanel TP7
Inhalation	Utomhus	Trädpollen	t1 Lönn t3 Björk t4 Hassel t7 Ek t11 Platan	S- Trädpanel TP8
Inhalation	Utomhus	Trädpollen	t2 Gråal t3 Björk t4 Hassel t7 Ek t12 Vide (sälg)	S- Trädpanel TP9

Allergenpaneler

Klicka CTRL+F för att göra en enkel sökning

Exponeringsväg	Klassificering	Källa	Allergen	Analysnamn
Inhalation	Utomhus	Örtpollen	w1 Ambrosia (elatior) w2 Ambrosia (psilostachya) w3 Jätteambrosia	S- Ambrosiamix W209
Inhalation	Utomhus	Örtpollen	w1 Ambrosia (elatior) w6 Gråbo w9 Svartkämpe w10 Svinmålla w11 Sodaört	S- Örtpollenpanel WP1
Inhalation	Utomhus	Örtpollen	w2 Ambrosia (psilostachya) w6 Gråbo w9 Svartkämpe w10 Svinmålla w15 Målla	S- Örtpollenpanel WP2
Inhalation	Utomhus	Örtpollen	w6 Gråbo w9 Svartkämpe w10 Svinmålla w12 Gullris w20 Brännässla	S- Örtpollenpanel WP3
Inhalation	Utomhus	Örtpollen	w1 Ambrosia (elatior) w6 Gråbo w7 Prästkrage w8 Maskros w12 Gullris	S- Örtpollenpanel WP5
Inhalation	Utomhus	Örtpollen	w9 Svartkämpe w10 Svinmålla w11 Sodaört w18 Bergssyra	S- Örtpollenpanel WP6
Inhalation	Utomhus	Örtpollen	w7 Prästkrage w8 Maskros w9 Svartkämpe w10 Svinmålla w12 Gullris	S- Örtpollenpanel WP7

Allergenpaneler

Klicka CTRL+F för att göra en enkel sökning

Exponeringsväg	Klassificering	Källa	Allergen	Analysnamn
Intag	Födoämne	Baljväxt Nötter	f13 Jordnöt f17 Hasselnöt f18 Paranöt f20 Mandel f36 Kokosnöt	S- Nötpanel FP1
Intag	Födoämne	Bönor Rotfrukter	f12 Grön ärt f15 Vit böna f31 Morot f35 Potatis	S- Födoämnespanel FP13
Intag	Födoämne	Fisk Baljväxt Nötter Fröväxt	f3 Torsk f14 Sojaböna f17 Hasselnöt f4 Vete	S- Födoämnespanel FP27
Intag	Födoämne	Frukt	f33 Apelsin f49 Äpple f92 Banan f95 Persika	S- Födoämnespanel FP15
Intag	Födoämne	Frukt	f84 Kiwi f91 Mango f92 Banan f210 Ananas	S- Födoämnespanel FP50
Intag	Födoämne	Fröväxt	f4 Vete f7 Havre f8 Majs f10 Sesamfrö f11 Bovete	S- Födoämnespanel FP3
Intag	Födoämne	Fröväxt Baljväxt	f4 Vete f9 Ris f10 Sesamfrö f11 Bovete f14 Sojaböna	S- Födoämnespanel FP6

Allergenpaneler

Klicka CTRL+F för att göra en enkel sökning

Exponeringsväg	Klassificering	Källa	Allergen	Analysnamn
Intag	Födoämne	Fröväxt Jäst Grönsaker	f10 Sesamfrö f45 Bakjäst f47 Vitlök f85 Selleri	S- Födoämnespanel FP25
Intag	Födoämne	Fröväxt Skaldjur	f8 Majs f10 Sesamfrö f11 Bovete f23 Krabba f24 Räka	S- Födoämnespanel FP8
Intag	Födoämne	Fröväxt Skaldjur Däggdjur Frukt	f10 Sesamfrö f24 Räka f27 Nötkött f84 Kiwi	S- Födoämnespanel FP28
Intag	Födoämne	Grönsaker Fröväxt	f25 Tomat f31 Morot f35 Potatis f47 Vitlök f89 Senap	S- Födoämnespanel FP51
Intag	Födoämne	Kött Fågel	f26 Fläskkött f27 Nötkött f83 Kycklingkött f88 Fårkött	S- Födoämnespanel FP73
Intag	Födoämne	Nötter Skaldjur Frukt	f17 Hasselnöt f24 Räka f84 Kiwi f92 Banan	S- Födoämnespanel FP24
Intag	Födoämne	Sjömat	f3 Torsk f24 Räka f37 Blåmussla f40 Tonfisk f41 Lax	S- Fiskpanel FP2

Allergenpaneler

Klicka CTRL+F för att göra en enkel sökning

Exponeringsväg	Klassificering	Källa	Allergen	Analysnamn
Intag	Födoämne	Ägg Mjölk Baljväxt Fröväxt	f1 Äggvita f2 Mjölk f13 Jordnöt f89 Senap	S- Födoämnespanel FP26
Intag	Födoämne	Ägg Mjölk Fisk Baljväxt	f1 Äggvita f2 Mjölk f3 Torsk f4 Vete f13 Jordnöt f14 Sojaböna	S- Födoämnespanel FP5
Intag	Födoämne	Ägg Mjölk Fröväxt Baljväxt	f1 Äggvita f2 Mjölk f4 Vete f9 Ris f13 Jordnöt f14 Sojaböna	S- Födoämnespanel FP7