



Liste d'IgE spécifiques - version du 2007-01-10

☎ Dr Eric Dayer

027 603 48 40

Mélange d'allergènes **Résultats en 24 h ouvrables**

☎ Laboratoire

027 603 48 42

ALIMENTS

	CEREALES/FARINES	CEREALIEN/MEHLE
fx3	Mélange de céréales (f4, f7, f8, f10 et f11)	Getreide
f7	Avoine	Hafer
f4	Blé (froment)	Weizen
f79	Glutène	Gluten
f8	Maïs	Mais
f55	Millet	Hirse
f6	Orge	Gersten
f9	Riz	Reis
f11	Sarrasin	Buchweizenmehl
f5	Seigle	Roggen
f10	Sésame	Sesam

	EPICES	GEWÜRZE
fx70	Mélange d'épices I (f272, f273, f274 et f275)	Gewürzermischung I
fx72	Mélange d'épices III (f271, f219, f269 et f270)	Gewürzermischung III
f272	Estragon	Estragon
f89	Moutarde	Senf
f282	Noix de muscade	Muskatnuss
f218	Paprika	Paprika

	FRUITS	OBST
fx16	Mélange de fruits (f44, f94, f208 et f210)	Obstmischung
f96	Avocat	Avocado
f92	Banane	Banane
f84	Kiwi	Kiwi
f91	Mangue	Mango
f87	Melon	Melone
f33	Orange	Orange (Apfelsine)
f95	Pêche	Pfirsich
f49	Pomme	Apfel
f25	Tomate	Tomate

	LEGUMES	GEMÜSE
fx13	Mélange de légumes (f12, f15, f31 et f35)	Gemüsemischung
f31	Carotte	Karotten
f85	Céleri	Sellerie
f219	Fenouil (graine)	Fenchel
f15	Haricot blanc	Weisse Bohne
f35	Pomme de terre	Kartoffel
f14	Soja	Sojabohne

	NOIX	NÜSSE
fx1	Mélange de noix (f13, f17, f18, f20 et f36)	Nussmischung
f20	Amande	Mandel
f13	Arachide	Erdnuss
f299	Chataigne	Kastanie
f17	Noisette	Haselnuss
f256	Noix	Nuss
f36	Noix de coco	Kokosnuss
f18	Noix du Brésil	Paranuss
f203	Pistache	Pistazie

	OEUF ET LAIT	HÜHNEREI/MILCH
f1	Blanc d'oeuf	Hühnereweiss
f78	Caséine	Kasein (Kuhmilch)
f81	Fromage à pâte dure	Hartkäse
f75	Jaune d'oeuf	Eigelb
f76	Lactalbumine	Lactalbumin (Kuhmilch)
f77	Lactoglobuline	Lactoglobulin (Kuhmilch)
f2	Lait (vache)	Milchweiiss
f231	Lait vache cuit	Milcheiweiiss
f232	Ovalbumine	Ovalbumin

	POISSONS/CRUSTACES	FISCHE/SCHALENTIERE
fx2	Mélange de fruits de mer (f3, f24, f37, f40 et f41)	Meeresfrüchte
f23	Crabe	Krabbe
f24	Crevette	Garnele
f3	Morue (poisson)	Dorsch (Fisch)
f37	Moule	Muschel
f41	Saumon	Lachs
f40	Thon	Thunfisch

	VIANDES	FLEISCH
fx10	Mélange de viandes (f26, f27, f75, f83 et f284)	Fleischmischung
f27	Viande de boeuf	Rindfleisch
f26	Viande de porc	Schweinefleisch
f83	Viande de poulet	Hühnerfleisch

	AUTRES ALIMENTS	SONST. NAHRUNGSMITTEL
fx5	Aliments enfants (f1, f2, f3, f4, f13 et f14)	Kindernahrungsmittel
f93	Cacao	Kakao
f45	Levure de bière	Bierhefe

ANIMAUX

	EPITHELIA ET SQUAMES	EPITH. HAARE, SCHUPPEN
ex1	Mélange épith. animaux (e1, e3, e4 et e5)	Tierepithelien
ex70	Mélange de rongeurs (e6, e82, e84, e87 et e88)	Nagetiere
e4	Bœuf (Squames)	Rinderschuppen
e1	Chat (Squames)	Katzenschuppen
e3	Cheval (Squames)	Pferdeschuppen
e2	Chien (Epithélium)	Hundeepithelien
e5	Chien (Squames)	Hundeschuppen
e6	Cobaye (Epithélium)	Meerschweinchenepithelien
e84	Hamster (Epithélium)	Goldhamsterepithelien
e82	Lapin (Epithélium)	Kaninchenepithelien
e81	Mouton (Epithélium)	Schafepithelien
e88	Souris (épit., sérum, urine)	Maus (Epith., Serum, Urin)

	PLUMES ET AUTRES	FEDERN UND SONSTIGES
ex71	Mélange de plumes (e70, e85, e86 et e89)	Federmischung
ex72	Plumes d'oiseaux (cage) (e78, e201, e213, e214)	Käfigvögelermischung
e204	Albumine sérique bovine	Rinderserum Albumin
e86	Canard (Plumes)	Entenfedern
e70	Oie (Plumes)	Gänsefedern
e213	Perroquet (Plumes)	Papageienfedern
e77	Perruche (Excréments)	Wellensittichkot
e78	Perruche (Plumes)	Wellensittichfedern
e7	Pigeon (Excréments)	Taubenkot
e218	Poulet (Excréments)	Hühnerkot
e85	Poulet (Plumes)	Hühnerfedern

ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL

pax1	Mélange fermier	Bauernhofmischung	k81	Ficus	Ficus
	(e3, e4, e70 et e85)		k80	Formaldéhyde, formol	Formaldehyd, Formalin
pax2	Mélange stock, grains	Getreidemischung	k83	Graine de coton	Baumwollsamens
	(d70, d71, i201, Sitophilus granarius)		k84	Graine de tournesol	Sonnenblumensamen
pax4	Mélange boulanger	Bäckereimischung	k77	Isocyanate HDI	Isocyanat HDI
	(f4, f14, k87, Sitophilus granarius)		k76	Isocyanate MDI	Isocyanat MDI
pax6	Mélange hospitalier	Spitalmischung	k75	Isocyanate TDI	Isocyanat TDI
	(k78, k79, k80 et k85)		k82	Latex	Latex
k87	Alpha-amylase	Alpha-Amylase	k78	Oxyde d'éthylène	Ethylenoxyd
k79	Anhydride phtalique	Phtalsäure Anhydrid	k73	Soie sauvage	Rohseide

MOISSISSURES

mx1	Mélange de moisissures	Schimmelpilze	m5	Candida albicans	Candida albicans
	(m1, m2, m3 et m6)		m2	Cladosporium herbarum	Cladosporium herbarum
mx2	Mélange de moisissures	Schimmelpilze	m8	Helminthosporium halodes	Helminthosporium halodes
	(m1, m2, m3, m5, m6 et m8)		m4	Mucor racemosus	Mucor racemosus
m6	Alternaria alternata	Alternaria alternata	m1	Penicillium chrysogenum	Penicillium chrysogenum
m3	Aspergillus fumigatus	Aspergillus fumigatus	m13	Phoma betae	Phoma betae
m221	rAsp f4 (recombinant)	rAsp f4 (recombinant)	m70*	Malassezia sympodialis	Malassezia sympodialis
m222	rAsp f6 (recombinant)	rAsp f6 (recombinant)	m11	Rhizopus nigricans	Rhizopus nigricans
m7	Botrytis cinera	Botrytis cinera	m10	Stemphylium herbarum	Stemphylium herbarum

MEDICAMENTS

c6	Amoxicilline	Amoxicillin	c1	Pénicilline G	Penicillin G
c7	Cefaclor	Cefaclor	c2	Pénicilline V	Penicillin V
c73	Insuline humaine	Insulin (Human)	c202	Suxamethonium	Suxamethonium

POLLENS

POLLENS/GRAMINEES		GRÄSER+GETREIDEPOLLEN	POLLENS D'ARBRE		BAUMPOLLEN
gx1	Mélange de graminées	Gräsermischung	tx10	Mélange arbres suisses	Schweizer Bäume
	(g3, g4, g5, g6 et g8)			(t2, t3, t4 et t25)	
gx3	Mélange de graminées	Gräsermischung	tx6	Mélange arbres suisses 2	Schweizer Bäume 2
	(g1, g5, g6, g12 et g13)			(t1, t3, t5, t7 et t10)	
gx4	Mél. de graminées tardives	Gräserspätblüter	t2	Aulne	Erle
	(g1, g5, g7, g12, g13)		t3	Bouleau	Birke
g14	Avoine	Hafer	t7	Chêne	Eiche
g3	Dactyle pelotonné	Knäuelgras	t23	Cyprès italien	Italienische Zypresse
g1	Flouve odorante	Ruchgras	t1	Erable	Ahorn
g6	Fléole des prés	Lieschgras	t25	Frêne	Esche
Rg213	rPhl p1,5 (Phléole all. 1, 5)	rPhl p1,5 (Lieschgras All. 1, 5)	t6	Genévrier	Wachholder
Rg214	rPhl p7,12 (Ca BP, Profillin)	rPhl p7,12 (Ca BP, Profillin)	t5	Hêtre fayard	Buche
g12	Seigle	Roggen	t19	Mimosa	Mimosa
PLANTES ET FLEURS		KRÄUTER/BLUMENPOLLEN	t70	Mûrier	Maulbeerbaum
wx3	Mél. de plantes suisses	Kräutermischung	t4	Noisetier	Hasel
	(w6, w9, w10, w12 et w20)		t10	Noyer	Walnuss
w6	Armoise	Beifuss	i9	Olivier	Olivenbaum
w10	Chénopode blanc	Weisser Gänsefuss	t8	Orme	Lulme
w20	Ortie	Brennessel	t14	Peuplier	Pappel
w21	Pariétaire Judaica	Glaskraut	t16	Pin	Kiefer
w9	Plantain	Spitzwegerich	t11	Platane	Platane
w12	Verge d'or (solidage)	Echte Goldrute	t12	Saule	Weide
w209	Ambroisie (mélange)	Ambrosie (Mischung)	t215	rBet V1 (Bouleau PR-10 P)	rBet V1(Birke PR-10 P)
			t221	rBet V2,4 (Profillin, Ca BP)	rBet V2,4 (Profillin, Ca BP)

POUSSIERES ET ACARIENS

hx2	Mél. poussières et acar.	Hausstaub (Screen)	d1	Dermato. pteronyssinus	Dermato. pteronyssinus
	(h2, d1, d2 et i6)		d74	Euroglyphus maynei	Euroglyphus maynei
d70	Acarus siro	Acarus siro	d71	Lepidoglyphus destructor	Lepidoglyphus destructor
d2	Dermato. farinae	Dermatophagoides farinae	h1	P. maison	Hausstaub
d3	Dermato. microceras	Dermato. microceras	h2	P. maison Hollister-Stier	Hollister-Stier Hausstaub

VENINS ET INSECTES

i1	Abeille (Venin)	Bienengift	i71	Moustique aedes	Aedes Mücke
i6	Blatte germanique	Küchenschabe	i72	Moustique chironome	Chironome Mücke
i205	Bourdon	Hummel	i4	Poliste	Poliste
i2	Frelon (Venin)	Hornissengift	i201	Taon (Venin)	Bremse
i3	Guêpe (Venin)	Wespengift	i75	Vespa crabro	Vespa crabro

DEPISTAGE

Phadiatop	Atopie screening	Atopie Screening
rx1	Inhalation 1 (saisonniers)	Inhalation 1 (saisonal)
	(g6, w6, w9, w21 et t3)	
rx2	Inhalation 2 (perannuel)	Inhalation 2 (ganzjährig)
	(d2, e1, e3, e5 et m6)	

AUTRES

p4	Anisakis	Anisakis
o202	Artemisia salina (alim. poisson)	Artemisia salina (Fisch Futter)
p1	Ascaris	Ascaris
o207	Daphnia (alim. poisson)	Daphnia (Fisch Futter)
o70	Fluide spermatique	Spermafuflüssigkeit
o203	Tetramin (alim. poisson)	Tetramin (Fisch Futter)

* Anciennement Pityrosporum orbiculare