

AANVRAAG VOOR ALLERGIE TESTEN

LABORATORIUM VOOR KLINISCHE BIOLOGIE

Bloedafname
ingang 12 - R 1228 (0K12)
ingang 74 - R 734 (0B2)
8u tot 17u
☎ 09 332 22 19 (0K12)

Laboratorium
☎ 09 332 34 34

Kopie aan Dr.

ADREMA:

Patiënt: (naam, voornaam, adres, geboortedatum, geslacht)

Dienst:

Datum van aanvraag: om uur

Datum van afname: om uur

Aanvragende arts:

RIZIV Nr :

Handtekening:

Staal afgenomen door:

IMMUNOCHEMIE: ALLERGIE TESTEN (slgE)

(S)

Gelieve maximum 6 testen aan te vragen (RIZIV regel!!!)

944 Totaal IgE

GRASSEN

- gx3 Grassenmengsel (g1,g5,g6,g12,g13)
 g6 Timotheegras
Phleum pratense
 g205 rPhl p1
 g210 rPhl p7
 g212 rPhl p12
 g215 rPhl p5b
 g15 Tarwe
 g5 Engels raagrass
 g12 Rogge

KRUIDACHTIGEN

- w1 Ambrosia elatior ☒
 w10 Melganzenvoet ☒
 w12 Guldenroede ☒
 w18 Zuring ☒
 w20 Brandnetel ☒
 w207 Lupine ☒
 w3 *Ambrosia trifida* ☒
 w6 Bijvoet
Artemisia vulgaris
 w231 nArt v1
 w233 nArt v3
 w7 Margriet ☒
 w8 Paardenbloem ☒
 w9 Smalle weegbree
 wx5 Mengsel kruiden (w1,w6,w7,w8,w12)
 wx6 Mengsel kruiden (w9,w10,w11,w18)

MIJTEN

- d1 *Dermatophagoides pteronyssinus*
 d202 nDer p1
 d203 rDer p2
 d205 rDer p10
 d2 *Dermatophagoides farinae*

HUISSTOF

- h1 Huisstof greer
 h2 Huisstof hollister

POLLEN

- t1 Vederesdoorn
 t11 Plataan
 t12 Wilg
 t14 Populier
 t16 Den
 t2 Grauwe Els
 t208 Lindeboom
 t3 Ruwe Berk
Betula verrucosa
 t215 rBet v1
 t216 rBet v2
 t220 rBet v4
 t225 rBetv6

 t103 Eik
 t15 Es
 t17 Japanse ceder
 t201 sparrenboom
 t203 Paardenkastanje
 t205 Vlierboom
 t206 kastanjeboom
 t209 Haagbeuk
 t210 Liguster
 t212 Ceder
 t222 Cypres
 t23 Cipres
 t25 Europese Es
 t45 Ceder iep
 t6 Jeneverbesstruik
 t72 Palm
 t73 Australische Den
 t77 Eik

BOMEN

- t4 Hazelaar
 t5 Beuk
 t7 Eik
 t8 Iep
 t9 Olijfboom
 tx5 Bomenmengsel (t2,t4,t8,t12,t14)
 tx6 Bomenmengsel (t1,t3,t5,t7,t10)

SCHIMMELS EN GISTEN

- m2 *Cladosporium herbarum*
 m3 *Aspergillus fumigatus*
 m5 *Candida albicans*
 m6 *Alternaria alternata*
 mx1 Mengsel schimmels (m1,m2,m3,m6)
 m1 *Penicillium chrysogenum*
 m10 *Stemphylium botryosum*
 m11 *Rhizopus nigricans*
 m12 *Aureobasidium pullulans*
 m13 *Phoma betae*
 m14 *Epicoccum purpurascens*
 m15 *Trichoderma viride*
 m16 *Curvularia lunata*
 m205 *Trichophyton rubrum*
 m207 *Aspergillus niger*
 m222 rAspr f6
Aspergillus fumigatus
 m223 Stafylokokken enterotoxine C
 m226 Stafylokokken enterotoxine TSST
 m227 *Malasseria sp*
 m228 *Aspergillus flavus*
 m229 *Alternaria alternata*
 m36 *Aspergillus terreus*
 m4 *Mucor Racemosus*
 m7 *Botrytis cinerea*
 m70 *pityrosporum orbiculare*
 m8 *Helminthosporium Halodes*
 m80 Stafylokokken enterotoxine A
 m81 Stafylokokken enterotoxine B
 m9 *Fusarium moniliforme*

VOEDINGSWAREN

- f26 Varkensvlees
 f27 Rundvlees
 f83 Kippenvlees
 f88 Schapenvlees ☒

 fx5 Mengsel voedsel (f1,f2,f3,f4,f13,f14)

VOEDINGSWAREN

Dierlijke oorsprong:

- f1 Eiwit
 f232 nGALd2
Ovalbumine
 f233 nGALd1
Ovomucoïde
 f323 nGALd4
Conalbumine
 f245 Ei
 K208 nGALd4
 f75 Eierdooier
 f2 Koemelk
 f76 nBos d4
α-lactalbumine
 f77 nBos d5
β-Lactoglobuline
 f78 nBos d8 caseïne

 f81 Kaas (cheddar) ☒
 f82 Kaas (schimmel) ☒

 f204 Forel ☒
 f205 Haring ☒
 f23 Krab
 f24 Garnaal
Pandalus borealis
 f351 rPen a1
 f290 Oester
 f3 Kabeljauw
Gadus morhua
 f426 rGad c1
 f37 Mossel
 f40 Tonijn ☒
 f41 Zalm
 f80 Kreeft

AFNAME: ☒ : doorgestuurde test (enkel interne aanvraag)
\$: niet vergoed door RIZIV
€ : niet vergoed door RIZIV > 50 Euro rek.pat.

na afspraak
vetgedrukte analyses = recombinante allergenen

51890



Gelieve maximum 6 testen aan te vragen (RIZIV regel!!!)

VOEDINGSWAREN

Plant aardige oorsprong:

- f208 Citroen ☒
- f210 Ananas
- K202 nAna c2**
ananas
- f237 Abrikoos ☒
- f242 Kersen
- f255 Pruim ☒
- f259 Druif ☒
- f33 Sinaasappel
- f36 Kokosnoot ☒
- f44 Aardbei
- f49 Appel
- f84 Kiwi
- f87 Meloen
- f91 Mango ☒
- f92 Banaan
- f94 Peer ☒
- f95 Perzik
Prunus persica
- f419 rPru p1 PR10**
- f420 rPru p3 LTP**
- f421 rPru p4**

- f8 Mais ☒
- f12 Erwt ☒
- f35 Aardappel
- f212 Paddenstoel ☒
- f214 Spinazie ☒
- f218 Paprika ☒
- f244 Komkommer
- f25 Tomaat
- f31 Wortel ☒
- f47 Knoflook ☒
- f48 Ui ☒
- f85 Selder
- f86 Peterselie ☒
- f96 Avocado

VOEDINGSWAREN

Plant aardige oorsprong:

- f10 Sesamzaad
- f11 Boekweit
- f4 Tarwe
Triticum aestivum
- f416 rTri a19**

- f5 Rogge
- f6 Gerst
- f7 Haver
- f79 Gluten
- f9 Rijst ☒
- f89 Mosterd
- f14 Soja
Glycine max
- f353 rGly m4**
- f431 nGly m5**
- f432 nGly m6**
- f13 Pinda
Arachis hypogaea
- f422 rAra h1**
- f423 rAra h2**
- f424 rAra h3**
- f447 rAra h6**
- f352 rAra h8 PR10**
- f427 rAra h9 LTP**
- f17 Hazelnoot
Corylus avellana
- f425 cCor a8 LTP**
- f428 rCor a1 PR10**
- f439 rCor a14**
- f440 rCor a9**
- f20 Amandel
- f202 Cashew noten
- f203 Pistache noot
- f256 Walnoot
- f299 Kastanje
- f93 Cacao
- f226 Pompoenzaad
- f347 Quinoa

INSECTEN / GIFFEN

- i1 Honingbij
- I208 rAPI m1**
- i3 Wesp
- I209 rVes v5**
- I211 rVes v1**
- i4 Veldwesp
- I210 rPol d5**
- i5 Gele horzel
- i70 Mier ☒
- i71 Mug ☒
- i75 Europese horzel ☒

PARASITIEN

- P1 Ascaris
- P4A() Anisakis

VERTEBRATEN

- et Kat,epitheel e1
- e94 **rFel d1**
- e220 **nFel d2**
- e5 Hond,haar en huid
- e6 Cavia,epitheel
- e82 Konijn,epitheel
- e84 Hamster,epitheel ☒
- e71 Muis,epitheel
- e72 Muis,urineproteïne ☒
- e73 Rat,epitheel
- e74 Rat,urineproteïne ☒
- e75 Rat,serumproteïne ☒
- e3 Paard,haar en huid
- e4 Rund, haar en huid ☒
- e80 Geit,epitheel ☒
- e81 Schaa,p,epitheel ☒
- e83 Varken,epitheel ☒

- e215 Duif,pluimen
- e70 Gans,veren ☒
- e78 Parkiet,pluimen
- e86 Eend,pluimen ☒

- ex1 Mengsel dieren
(e1,e3,e4,e5)

PROFESSIONELE ALLERGENEN

- k78 Ethyleenoxide
- k80 Formaldehyde
- k82 Latex
Hevea brasiliensis
- k215 rHev b1**
- k217 rHev b3**
- k218 rHev b5**
- k220 rHev b6.02**
- k221 rHev b8**
- k224 rHev b11**
- k209 Hexahydroftaalzuuranhydride
- k72 Ispaghula
- k75 Isocyanate-TDI
- k76 Isocyanate-MDI
- k77 Isocyanate-HDI
- k79 Ftaalzuuranhydride
- k81 Ficus
- k83 Katoen-zaad
- k84 Zonnebloem-zaad
- k86 Trimellitinezuuranhydride
- k87 Alfa-amylase

GENEESMIDDELEN

- c5 Ampicilloyl
- c6 Amoxicilloyl
- c7 Cephalosporine
- c8 Chloorhexidine
- c10 Penicilloyl G c1
- c20 Penicilloyl V c2
- c73 Humaan insuline
- c74 Rundsgelatine
- c202 Suxamethonium
- c260 Morfine
- c261 Pholcodine

Diversen

- O215 alpha-gal
- O70 Seminaal vocht

Andere, te specificeren:

.....

IMMUNOCHEMIE: PRECIPITINES (slgG)

Gelieve maximum 4 testen aan te vragen (RIZIV regel!!!)

- 6302 Aspergillus fumigatus (m3)
- 6307 Duif : serum,veren,mest (Ge91)
- 6309 Kip : pluimen (e85)
- 6303 Candida albicans (m5)
- 6311 Parkiet : serum,veren,mest (Ge90)
- 6310 Kanarie : pluimen (e201)
- 6312 Papegaai : serum,veren,mest (Ge92)

