

## Antilichaam Beoordeling (IgG en IgE) Uitgebreid

Nr. I-001

**Mogelijke additionele testen:** ■ *Plantaardige Add-on (IgE en IgG voor 21 additionele plantaardige voedingsmiddelen)*

Combinatie van de twee testen (zie hierna): Voedingsantilichaam Beoordeling en Inhalatiestoffen Profiel. ELISA-test voor de semi-kwantificering in serum van IgE en totaal IgG antilichaamconcentraties voor 88 dierlijke en/of plantaardige voedingsmiddelen en IgE antilichamen tegen 36 regio-specifieke stuifmeelsoorten en ingeademde stoffen uit de omgeving. Inbegrepen is een op de behoeften en mogelijkheden toegesneden True Relief™ dieet plan. De test wordt aanbevolen voor patiënten met vermoedelijke voedingsallergie en allergieën veroorzaakt door de omgeving.

Omvat de Voeding antilichamen analyse en de Inhalatiestoffen analyse.

4 ml serum in SST

Componenten

88 Dierlijke en/of plantaardige voeding, IgE

88 Dierlijke en/of plantaardige voeding, IgG

36 Inhalatiestoffen, IgE

Totaal IgE

## Voedingsantilichaam Beoordeling (IgG en IgE)

Nr. I-002

**Mogelijke additionele testen:** ■ *Plantaardige Add-on (IgE en IgG voor 21 additionele plantaardige voedingsmiddelen)*

ELISA-test voor de semi-kwantificering in serum van IgE en totaal IgG antilichaamconcentraties voor 88 dierlijke en/of plantaardige voedingsmiddelen. Inbegrepen is een op de behoeften en mogelijkheden toegesneden True Relief™ dieet plan.

*Plantaardige voedingscategorie omvat: zuivelproducten, eieren, fruit, noten/granen, groente. Dierlijke en plantaardige voedingscategorie omvat zuivelproducten, vis/gevogelte, noten/granen, vlees, groente.*

4 ml serum in SST

Componenten

88 Dierlijke en/of plantaardige voeding, IgE

88 Dierlijke en/of plantaardige voeding, IgG

Totaal IgE

## Voedingsantilichaam Beoordeling (alleen IgG)

Nr. I-003

**Mogelijke additionele testen:** ■ *Plantaardige Add-on (IgG voor 21 additionele plantaardige voedingsmiddelen)*

ELISA-test voor de semi-kwantificering in serum van IgG concentraties tegen 88 dierlijke en/of plantaardige voedingsmiddelen. Inbegrepen is een op de behoeften en mogelijkheden toegesneden True Relief™ dieetplan. De test wordt aanbevolen voor patiënten met vermoedelijke voedingsallergie of overgevoeligheid voor bepaalde soorten voedsel.

*Plantaardige voedingscategorie omvat: zuivelproducten, eieren, fruit, noten/granen, groente. Dierlijke en plantaardige voedingscategorie omvat zuivelproducten, vis/gevogelte, noten/granen, vlees, groente.*

1 ml serum in SST

Componenten

88 Dierlijke en/of plantaardige voeding, IgG

Totaal IgE

## Inhalatiestoffen Profiel

Nr. I-004

ELISA test in serum om IgE antilichamniveaus van 36 regio-specifieke stuifmeelsoorten en veelvoorkomende stoffen in de lucht te bepalen. Aanbevolen voor patiënten met seizoensgebonden allergieën en/of allergieën veroorzaakt door de omgeving.

*Regio-specifieke ingeademde stoffen houden o.a. in stuifmeel van gras en onkruid, paddestoelen, bomen/heesters, stoffen voorkomend in huis.*

2 ml serum in SST

Componenten

36 Inhalatiestoffen, IgE

## 24 Specerijen Profiel

Nr. I-005

M.b.v. ELISA technologie wordt serum onderzocht op de concentraties van IgE en totaal IgG antilichamen voor 24 vaak gebruikte culinaire kruiden en specerijen. Aanbevolen voor patiënten die vermoedelijk allergische reacties vertonen voor kruiden en specerijen.

*Inbegrepen zijn: Jamaica-peper, basilicum, laurierblad, kaneel, kruidnagel, komijn, kerrie, dille, venkel, gember, mierikswortel, marjolein, mosterd, pepermunt, nootmuskaat, oregano, zwarte peper, Cayennepeper, paprika, peterselie, rozemarijn, salse, tijm, vanille.*

2 ml serum in SST

### Componenten

24 Specerijen, IgE

24 Specerijen, IgG

## Anti-Chemicaliën Antilichamen Profiel

Nr. I-006

Onderzoek van bloed naar systemische blootstelling aan en gevoeligheid voor formaldehyde, trimellinezuuranhydride, toluen, ftaalzuuranhydride en benzeenring. De doorlooptijd van het monster kan niet worden gegarandeerd.

*Formaldehyde (FMA), trimellinezuuranhydride (TMA), Toluene Di-isocyanaat (TDI), Ftaalzuuranhydride, Benzeenring.*

2 ml serum in SST

### Componenten

Benzeenring antilichamen, IgE

Benzeenring antilichamen, IgG

Benzeenring antilichamen, IgM

Formaldehyde antilichamen, IgE

Formaldehyde antilichamen, IgG

Formaldehyde antilichamen, IgM

Isocyanaat antilichamen, IgE

Isocyanaat antilichamen, IgG

Isocyanaat antilichamen, IgM

Ftaalzuuranhydride antilichamen IgE

Ftaalzuuranhydride antilichamen IgG

Ftaalzuuranhydride antilichamen IgM

Trimellinezuuranhydride antilichamen, IgE

Trimellinezuuranhydride antilichamen, IgG

Trimellinezuuranhydride antilichamen, IgM