

p1 Ascaris (spoelworm) IgE antistoffen

Beschrijving van de test

| | |
|----------------------------|--|
| Naam: | p1 Ascaris (spoelworm) IgE antistoffen |
| Aanvraag code: | IgE_p1_VZ |
| Frequentie: | verzending op donderdag |
| Uitvoerend labo: | Universitair Ziekenhuis Gent |
| TAT: | 2 weken |
| 24u/24u: | nee |
| Verantwoordelijke bioloog: | prof. dr. Martine Vercammen |

Afname van het materiaal

| | |
|-----------------------|----------------------------------|
| Afname: | Serum |
| Toegelaten materiaal: | Plasma |
| Toegelaten recipiënt: | Serum gel tube, Li heparine tube |
| Volume: | 2,7 mL |
| Transportconditie: | Ingevroren |

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

| | |
|--------------|---|
| Acceptatie: | 1) periode bloedafname - staalontvangst 90 min; 2) stalen gelabeld; 3) in conform recipiënt AFAZFAB00006 Aanvraagbrief Immunologie |
| Bijaanvraag: | mogelijk zo lang moedertube in gekoelde opslag (5 dagen) |

Analyse

| | |
|-----------------|--|
| Analysemethode: | FEIA (fluoro-enzyme-immunoassay) |
| Interpretatie: | Opsporen van de vermoedelijke oorzaak van allergie. De hoogte van de specifieke IgE titer tegen het allergeen correleert echter niet steeds met de ernst van de symptomen. Deze worden eerder bepaald door de hoogte van Totaal IgE. |
| Eenheid: | kU/L |

Referentiewaarden

Leeftijd

Mannen

Vrouwen

0.1 kU/L

0.1 kU/L

Tarificatie

Nomenclatuur:

556275 - 556286 B 250 Bepalen van specifieke IgE per
antigeen #(Maximum 6)(Cumulregel [47](#))
Bron: RIZIV website op 01/04/2025

Laatst gewijzigd op

05-03-2025
station

Glims system