

Gm22 Micropolyspora faeni IgG antistoffen

Beschrijving van de test

Naam:	Gm22 Micropolyspora faeni IgG antistoffen
Aanvraag code:	IgG_Gm22
Frequentie:	wekelijks
Uitvoerend labo:	AZ Sint Jan
TAT:	2 weken
24u/24u:	nee
Verantwoordelijke bioloog:	prof. dr. Martine Vercammen

Afname van het materiaal

Afname:	Li-heparine
Toegelaten recipiënt:	Serum gel tube, Li heparine tube
Volume:	2,7 mL

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

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

Analyse

Analysemethode:	FEIA (fluoro-enzyme-immunoassay)
Deelname EKE:	SCIENSANO/UKNEQAS
Interpretatie:	Verhoogde waarden specifieke IgG antistoffen zijn een van de diagnostische criteria bij allergische alveolitis.
Eenheid:	mg/L

Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
	7 mg/L	7 mg/L

Tarificatie

Nomenclatuur: 556135 - 556146 B 500 Doseran van specifiek IgG tegen antigenen die extrinsieke allergische alveolitis veroorzaken of bij aspergilloseve #(Maximum 4)
Bron: RIZIV website op 26/04/2026

Laatst gewijzigd op

26-03-2026