

## Immunoblot voor Borrelia IgM antistoffen

### Beschrijving van de test

Naam:	Immunoblot voor Borrelia IgM antistoffen
Aanvraag code:	56264
Loinc:	6321-4
Frequentie:	1x per week
Uitvoerend labo:	AZ Sint Jan
TAT:	7 dagen
24u/24u:	nee
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Marijke Reynders

### Afname van het materiaal

Afname:	Serum
Toegelaten recipiënt:	Serum gel tube
Volume:	0,5mL

### Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	Gestold bloed wordt zo snel mogelijk, bij voorkeur binnen de 2 uur na afname, op kamertemperatuur naar het laboratorium gebracht. Wordt toegevoegd door de verantwoordelijke klinisch bioloog.
Bijaanvraag:	Indien het serum een correcte pre-analytische fase onderging, en sindsdien bewaard wordt in de serotheek, kan een bijaanvraag gebeuren tot 1w na afname. Indien de bijaanvraag later komt, is overleg met verantwoordelijke microbiologe aangewezen.

### Analyse

Analysemethode:	Immunoblot (Virotech)
Deelname EKE:	SKML
Interferentie:	

Auto-immuunziekten (o.a. SLE), EBV, Syphilis (maar er zijn aparte antigeenbandjes op de blotstrip aanwezig om EBV en Treponema pallidum te discrimineren).

Interpretatie:

Visualisatie van antilichamen gericht tegen erg specifieke en minder specifieke Ag-bandjes geassocieerd aan Borrelia burgdorferi sensu lato. Door de bekomen profielen juist te interpreteren kan de immunoblot dienen ter bevestiging of ter uitsluiting van infectie met deze spirocheet bij patienten met positieve serologie (nagaan specificiteit van antilichamen anti-Borrelia bekomen via klassieke ELISA-screeningstest).

## Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
	Negatief	Negatief

## Tarificatie

Nomenclatuur: 552215 - 552226 B 1200 Opsporen van IgM antilichamen tegen Borrelia, met een immunoblot test #(Maximum 1)  
(Diagnoseregel [79](#))  
Bron: RIZIV website op 14/06/2026

## Laatst gewijzigd op

04-03-2025