

Pneumococcen antistoffen

Beschrijving van de test

Naam:	Pneumococcen antistoffen
Synoniemen:	anti-pneumokokken IgG antistoffen; anti-pneumokokken kapselpolysaccharide antistoffen, antistof tegen polysaccharide antigen; anti-capsulaire antistoffen
Intern codenummer:	9521
Frequentie:	2x per maand
Uitvoerend labo:	UZ Leuven Laboratoriumgeneeskunde
Antwoordtijd (TAT):	3 weken

Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	serum
Volume:	0,2 ml
Aanvraagformulier:	Aanvraagformulieren
Afnameinstructies:	Afname instructies
Aandachtspunten:	Vaccinatiestatus en gebruikt vaccin verplicht vermelden op het aanvraagformulier. https://firebasestorage.googleapis.com/v0/b/uz-laboboeken.appspot.com/o/GHB_LAG%2FFOR_5941.pdf?alt=media&token=c62d-41e9-9e6a-4deb421c37ae Deze gegevens zijn noodzakelijk voor de interpretatie door het uitvoerend labo, en voor een correcte tarificatie. Vermeld: - merk vaccin de patiënt heeft gekregen - indien het een eenmalige of een 'voor en na' vaccinatie bepaling betreft
Conditionering & verzending:	Vaccinatiestatus en gebruikt vaccin verplicht vermelden op de aanvraag! Secretariaat: indien gegevens niet voorhanden, klinisch bioloog verwittigen aub.
Bijaanvraag/stabiliteit:	7 dagen

Analyse

Analysemethode:	LAB UZ Leuven
Domein:	Verzendingen Microbiologie
Eenheid:	AU/mL
Bijkomende informatie:	addressable laser bead immunoassay

Tarificatie

Nomenclatuur:	556614 - 556625 B 600 Evaluatie van de specifieke antistofrespons tegen polysaccharide antigenen, per antigeen # (Maximum 3) (Diagnoseregel 85) Bron: RIZIV website op 26/05/2026
---------------	---

Tarificatie buiten nomenclatuur

Prijslijst:	https://webshare.zenya.work/npcbyqmdshw9z2l9
-------------	---

Laatst gewijzigd op

05-02-2026

Evelien Debaeke