

CTD screen

Beschrijving van de test

Naam:	CTD screen
Synoniemen:	CTD-screening, antistoffen gericht tegen dsDNA, Sm, RNP, SS-A (Ro60), Ro52, SS-B (La), Scl-70, Jo-1, Mi-2, PCNA, Ku, ThTo, Pm/Scl, RNA Pol III, centromere, and ribosomal-P autoantibodies
Intern codenummer:	9915 9910BN
Frequentie:	3x/week
Uitvoerend labo:	Campus Rumbeke
Antwoordtijd (TAT):	max. 1 week
Verantwoordelijk bioloog:	An-Sofie Decavele

Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	serum
Toegelaten materiaal:	serum
Volume:	500 µL
Aanvraagformulier:	Aanvraagformulieren
Afnameinstructies:	Afname instructies
Bijaanvraag/stabiliteit:	7 dagen

Analyse

Analysemethode:	QUANTA Link Rumbeke
Domein:	Niet-infectieuze serologie
Eenheid:	CU
Bijkomende informatie:	Het opsporen van deze antistoffen is een hulpmiddel bij de diagnostiek van systemische reumatische aandoeningen zoals SLE (Systemic Lupus Erythematoses), syndroom van Sjögren, scleroderma, idiopathische inflammatoire myopathiën en MCTD (Mixed Connective Tissue Disease).

Referentiewaarden

Leeftijd

Mannen

Vrouwen

20 CU

20 CU

Tarificatie

Nomenclatuur:

556032 - 556043 B 350 Identificatie van tegen een specifiek nucleair of cytoplasmatisch antigeen gerichte antilichamen, per antigeen #(Maximum 5) (Diagnoseregel [28](#))

Bron: RIZIV website op 26/05/2026

Laatst gewijzigd op

10-04-2026

Saartje Gijbels