

Assay Performance Data

Naam assay:	Proteinase 3 IgG As [aanwezigheid] in serum of plasma m.b.v. immunoassay [LOINC 69957-9]
Methode, fabrikant:	ELISA – in house capture ELISA

Traceerbaarheid:	
Gekalibreerd naar	Niet van toepassing
Referentie-interval of afkappingen <small>(gebruik UCUM-eenheden)</small>	
Herkomst referentiewaarden	Uitslag kwalitatief (positief/negatief), Normaal: negatief (eigen onderzoek)
Stabiliteit monster	
Kamertemperatuur 4 °C -20 °C	Ja/ Nee [*] , termijn: 2 dagen Ja/ Nee [*] , termijn: 2 weken Ja/ Nee [*] , termijn: 12 maanden
Detectielimieten <small>(gebruik UCUM-eenheden)</small>	
LoD (Limit of Detection) LoQ (Limit of Quantitation)	Niet van toepassing
Imprecisie <small>(gebruik UCUM-eenheden)</small>	
Concentratie (level invullen)	Niet van toepassing
Meetbereik <small>(gebruik UCUM-eenheden)</small>	
Meetbereik	Niet van toepassing
Extern QC programma	
(Inter)nationaal extern QC programma Indien niet beschikbaar, alternatieve aanpak	SKML-HIM ANCA-GBM

^{*} Doorhalen wat niet van toepassing is.

Ingevuld door: Caroline Roozendaal	Datum: 14-12-2018
------------------------------------	-------------------