

Assay Performance Data

Naam assay:	Lysozym in serum
Traceerbaarheid:	
Gekalibreerd naar	Lysozym standaard Instruchemie
Referentie-interval of afkapgrenzen (mg/l)	
Herkomst referentiewaarden	10.6 – 20.7 mg/L Bron: Eigen onderzoek 2025
Stabiliteit monster	
Kamertemperatuur 4 °C -20 °C	Ja/ Nee , termijn serum 1 dag Ja/ Nee , Niet bekend Ja/ Nee , termijn serum 1 Jaar (op basis van ingevroren QC monsters)
Detectielimieten (mg/l)	
LoD (Limit of Detection) LoQ (Limit of Quantitation)	0.18 Niet Bekend
Imprecisie (mg/l)	
Concentratie (14.4)	CV (%):8.5
Meetbereik (mg/l)	
Meetbereik	0.18 - 25 Eventueel: Mogelijkheid tot verdunnen. Uitslagen < 0.18
Extern QC programma	
(Inter)nationaal extern QC programma	N.v.t.
Indien niet beschikbaar, alternatieve aanpak	Interlaboratorium vergelijking met RdGG

* Doorhalen wat niet van toepassing is.

Ingevuld door: EH	Datum: 11-11-2025
-------------------	-------------------