

Assay Performance Data

Naam assay:	Lysozym in serum
Traceerbaarheid:	
Gekalibreerd naar	Eigen standaard
Referentie-interval of afkapgrenzen (mg/l)	
Herkomst referentiewaarden	4.8 - 10.7 Bron: Eigen onderzoek augustus 2000
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)	0.1 Niet Bekend
Imprecisie (mg/l)	
Concentratie (4.38) Concentratie (12.9)	CV (%):8.1 CV (%):7.3
Meetbereik (mg/l)	
Meetbereik	0.1 - 2.5 Eventueel: Mogelijkheid tot verdunnen. Uitslagen < 0.1
Extern QC programma	
(Inter)nationaal extern QC programma	N.v.t.
Indien niet beschikbaar, alternatieve aanpak	Interlaboratorium vergelijking tussen Amsterdam, Leiden en Groningen

* Doorhalen wat niet van toepassing is.

Ingevuld door: Karin Koerts	Datum: 8-10-2018
-----------------------------	------------------