

Assay Performance Data

Naam assay:	Ceruloplasmine
Traceerbaarheid:	
Gekalibreerd naar	Siemens N Protein Standard SL ERM® –DA470 ²¹³
Referentie-interval of afkapgrenzen (g/L)	
Herkomst referentiewaarden	0.16 – 0.41 Herkomst: Eigen onderzoek
Stabiliteit monster	
Kamertemperatuur 4 °C -20 °C	Ja/ Nee , 12 uur Ja/ Nee , 7 dagen Ja/ Nee , 3 maanden Houdbaarheidscriteria liggen binnen de grenzen zoals aangegeven in de meest recente bijsluiters.
Detectielimieten (g/L)	
LoD (Limit of Detection) LoQ (Limit of Quantitation)	Afhankelijk van de standaardconcentratie. Niet bekend
Imprecisie (g/L)	
Concentratie : (0.19) Concentratie : (0.40)	CV (%) : 1.3 CV (%) : 4.9
Meetbereik (g/L)	
Meetbereik	0.07 – 2.2
Extern QC programma	
(Inter)nationaal extern QC programma	SKML (Combi Immunochemie)

* Doorhalen wat niet van toepassing is.

Ingevuld door: EH	Datum: 27-1-2026
-------------------	------------------