

Assay Performance Data

Naam assay:	C1 esterase remmer
Traceerbaarheid:	
Gekalibreerd naar	Siemens N Protein Standard PY REF OUID, de concentratie is gekalibreerd tegen een interne referentie van de firma Siemens.
Referentie-interval of afkappingen (g/L)	
Herkomst referentiewaarden	Complement C1 esteraseremmer concentratie: 0,21 - 0,39 g/L Complement C4 concentratie: 0.1 - 0.4 g/L Herkomst : Bijsluiter Kit
Stabiliteit monster	
4 °C -20 °C	Ja/ Nee , 8 dagen Ja/ Nee , 1 jaar Houdbaarheidscriteria volgens de meest recente bijsluiter.
Detectielimieten (g/L)	
LoD (Limit of Detection) LoQ (Limit of Quantitation)	Afhankelijk van de standaardconcentratie. Niet bekend
Imprecisie (g/L)	
Concentratie:(0.15) Concentratie:(0.23)	CV (%): 3.0 CV (%): 5.6
Meetbereik (g/L)	
Meetbereik	0.03 – 0.46
Extern QC programma	
(Inter)nationaal extern QC programma	UKNEQAS

* Doorhalen wat niet van toepassing is.

Ingevuld door: EH	Datum: 29-09-2020
-------------------	-------------------