

Assay Performance Data

Naam assay:		Apolipoproteïne A1	
Traceerbaarheid:			
Gekalibreerd naar		Siemens N Apolipoprotein Standard Serum BCR®-393 ^{1 · 2}	
Referentie-interval of afkapgrenzen		(g/L)	
Herkomst referentiewaarden		Mannen: 0.90 – 1.70 Vrouwen: 1.08 – 1.85 Bron: Kit bijsluiter Siemens	
Stabiliteit monster			
Kamertemperatuur 4 °C -20 °C		Ja/ Nee , termijn serum 12 uur Ja/ Nee , termijn serum 7 dagen Ja/ Nee , termijn serum 3 maanden Houdbaarheidscriteria liggen binnen de grenzen zoals aangegeven in de meest recente bijsluiter.	
Detectielimieten		(g/L)	
LoD (Limit of Detection) LoQ (Limit of Quantitation)		Afhankelijk van de concentratie standaard. Niet bekend.	
Imprecisie		(g/L)	
Concentratie (0.75) Concentratie (1.69)		CV (%): 3.0 CV (%): 5.4	
Meetbereik		(g/L)	
Meetbereik		0.2 -6.4	
Extern QC programma			
(Inter)nationaal extern QC programma		RfB Lipoproteïnen	

* Doorhalen wat niet van toepassing is.

Ingevuld door: EH	Datum: 03-02-2025
-------------------	-------------------