

Assay Performance Data

Naam assay	Vetzurenprofiel in plasma en erythrocyten m.b.v. GC-FID (research)
Traceerbaarheid	
Gekalibreerd naar	Nvt
Referentie-interval of afkapgrenzen	
Herkomst referentiewaarden	Op aanvraag verkrijgbaar
Stabiliteit monster	
Biologisch uitgangsmoeder Plasma - Kamertemperatuur - 4 °C - -20 °C Erythrocyten - Kamertemperatuur - 4 °C - -20 °C	Biologisch uitgangsmoeder moet binnen 24 uur voorbereid zijn voor opslag. Plasma - Nee - 6 weken - 6 weken Erythrocyten - Nee - 13 dagen - onbekend
Detectielimieten	
LoD (Limit of Detection) LoQ (Limit of Quantitation)	n.v.t.
Imprecisie	
op aanvraag	op aanvraag
Meetbereik	
Meetbereik	n.v.t.
Extern QC programma	
(Inter)nationaal extern QC programma	Voor deze bepaling is geen externe kwaliteitsronddending beschikbaar. Bij deze researchbepaling is het meenemen van een interne QC voldoende.
Ingevuld door: A.R. Oosterloo-Duinkerken	Datum: 14-07-2021