



Assay Performance Data

Naam assay:	Vitamine C (Ascorbaat) in plasma
Traceerbaarheid	
gekalibreerd naar	calibrator SKML
Referentie-interval of afkapgrenzen	
<ul style="list-style-type: none"> • Bron ref-interval <ul style="list-style-type: none"> ◦ Geslachtsafhankelijkheid ◦ Leeftijdsafhankelijkheid 	zie labgids: https://www.labgids.nl/
Stabiliteit monster	
Kamertemperatuur 4°C -20°C	zie labgids: https://www.labgids.nl/
Detectielimieten	
LoD (Limit of Detection) LoQ (Limit of Quantification)	LoD: 0,9 µmol/L LoQ: 2,8 µmol/L
Imprecisie	
concentratie: 41 µmol/L concentratie: 90 µmol/L	CV(%): 6,8 CV(%): 7,0
Meetbereik	
Meetbereik	2- 900 µmol/L Uitslagen <2,8 worden als zodanig gerapporteerd

Extern QC programma	
EQC	Instand e.V.

Ingevuld door: Y. van Leusden	Datum: 24-12-2019
-------------------------------	-------------------