



Assay Performance Data

Naam assay:	Caroteen in serum
Traceerbaarheid	
gekalibreerd naar	additie van eigen bereide standaard
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: 0,05 µmol/L LoQ: 0,1 µmol/L
Imprecisie	
concentratie: 0,61 µmol/L concentratie: 1,72 µmol/L	CV(%): 7,41 CV(%): 4,91
Meetbereik	
Meetbereik	0- 2,5 µmol/L Uitslagen <0,1 worden als zodanig gerapporteerd

Extern QC programma	
EQC	SKML

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