



Assay Performance Data

Naam assay:	Koper in plasma
Traceerbaarheid	
gekalibreerd naar	standaardoplossing herleidbaar tot SRM van NIST
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: 1 µmol/L LoQ: 3 µmol/L
Imprecisie	
concentratie: 10,8 µmol/L	CV(%): 9,2
Meetbereik	
Meetbereik	0- 150 µmol/L

Extern QC programma	
EQC	SKML Instand e.V.

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