



Assay Performance Data

Naam assay:	Vitamine B3 in bloed (Niacine)
Traceerbaarheid	
gekalibreerd naar	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: 2 µmol/L LoQ: 6 µmol/L
Imprecisie	
concentratie: 25 µmol/L	CV(%): 3,7
Meetbereik	
Meetbereik	10- 200 µmol/L Uitslagen <6 worden als zodanig gerapporteerd.

Extern QC programma	
EQC	Er is geen externe kwaliteitscontrole beschikbaar. Labvergelijking behoort niet tot de mogelijkheden.

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