



Assay Performance Data

Naam assay:	Methylmalonzuur in urine
Traceerbaarheid	
gekalibreerd naar	additie 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: 0,4 µmol/L LoQ: 1,3 µmol/L
Imprecisie	
concentratie: 175,0 µmol/L	CV(%): 8,1
Meetbereik	
Meetbereik	0- 4,2 mmol/L Uitslagen <1,3 µmol/L worden als zodanig gerapporteerd

Extern QC programma	
EQC	Erndim

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