

Assay Performance Data

Naam assay:	CK-isoenzymen
Traceerbaarheid:	
Gekalibreerd naar	n.v.t.
Referentie-interval of afkapgrenzen (%)	
Herkomst referentiewaarden	CK-MM :97-100% CK-MB: 0-3% als de CK-activiteit ligt tussen de 15 en 500 U/L CK-MB: 0-4% als de CK-activiteit hoger ligt dan 500 U/L CK-BB: 0 % Bron: Bijsluiter firma.
Stabiliteit monster	
Kamertemperatuur 4 °C -20 °C	Ja/ Nee , niet bekend Ja/ Nee , 1 week Ja/ Nee , niet bekend Bron: meest recente bijsluiter
Detectielimieten (%)	
LoD (Limit of Detection) LoQ (Limit of Quantitation)	1 n.v.t.
Imprecisie (%)	
CK-MM:conc (57.5) CK-MB : conc (18.6) CK-BB :conc (23.3)	CV (%):3.5 CV (%): 2.8 CV (%):7.2
Meetbereik (U/L)	
Meetbereik	Linear tot 750
Extern QC programma	
(Inter)nationaal extern QC programma	n.v.t.
Indien niet beschikbaar, alternatieve aanpak	Alternatieve QC: minimaal 2x per jaar bepalen van een bekend monster
* Doorhalen wat niet van toepassing is.	
Ingevuld door: Janny	Datum:15-10-2018