

Assay Performance Data

Naam assay:	Inhibine- B
Traceerbaarheid:	
Gekalibreerd naar	NIBSC (96/784)
Referentie-interval of afkapgrenzen (ng/L)	
Herkomst referentiewaarden	Postmenopausale vrouwen : < 10 Bij normale menstruele cyclus < 280 (of 1 functioneel ovarium, geen orale anticonceptie) Mannen < 350 Bron: Bijsluiter Beckman Coulter, Inhibin B Gen II Elisa, plus eigen validatie & verificatie
Stabiliteit monster	
Kamertemperatuur 4 °C -20 °C	Ja/Nee Ja/Nee: termijn serum 48 uur Ja/Nee: termijn serum maximaal 1 jaar
Detectielimieten (ng/L)	
LoD (Limit of Detection)	2.91
LoQ (Limit of Quantitation)	7.25
Imprecisie (ng/L)	
Concentratie (16.8)	CV (%): 7.0
Concentratie (129)	CV (%): 4.1
Concentratie (395)	CV (%): 5.6
Meetbereik (ng/L)	
Meetbereik	10 - 915 Eventueel: Mogelijkheid tot verdunnen. Uitslagen < 10
Extern QC programma	
(Inter)nationaal extern QC programma	SKML hormonen in Serum

* Doorhalen wat niet van toepassing is.

Ingevuld door: EH	Datum: 20-3-2020
-------------------	------------------