

Assay Performance Data

Naam assay	MAOA-uVNTR genmutatie (research only)
Traceerbaarheid	
Gekalibreerd naar	nvt
Referentie-interval of afkapgrenzen	
Herkomst referentiewaarden	Allel frequentie: 3 repeats: 35,6% 3a repeats: 0,4% 4 repeats: 62,4% 5 repeats: 1,4% Het analysemateriaal wordt alleen op dit polymorfisme onderzocht; andere polymorfismen worden hierbij niet uitgesloten. Bron: Sabol et al, A functional polymorphism in the monoamine oxidase A gene promoter, Hum Genet 103 (1998): 273-279
Stabiliteit monster	
Kamertemperatuur 4 °C -20 °C	Ja Ja Minimaal 10 jaar
Detectielimieten	
LoD (Limit of Detection) LoQ (Limit of Quantitation)	Nvt
Imprecisie	
Nvt	Nvt
Meetbereik	
Meetbereik	Nvt
Extern QC programma	
(Inter)nationaal extern QC programma	Nvt
Ingevuld door: A. R. Oosterloo-Duinkerken	Datum: 14-07-2021