

Assay Performance Data

| | |
|---|--|
| Naam assay: | CA 19.9 in serum |
| Traceerbaarheid: | |
| Gekalibreerd naar | Referentie Fujirebio Diagnostic Standard |
| Referentie-interval of afkappingen (kU/l) | |
| Herkomst referentiewaarden | < 32 Bron: bijsluiter na omrekeningsfactor |
| Stabiliteit monster | |
| Kamertemperatuur 4 °C -20 °C | Ja/ Nee , termijn serum 7 dagen. Ja/ Nee , termijn serum 30 dagen. Ja/ Nee , termijn serum 3 maanden. Bron: <u>Quality of Diagnostic Samples</u> (3rd completely revised edition 2010) |
| Detectielimieten (kU/l) | |
| LoD (Limit of Detection) LoQ (Limit of Quantitation) | 0.73 2.06 |
| Imprecisie (kU/l) | |
| Concentratie (24.0) Concentratie (270) | CV (%):8.7 CV (%):6.2 |
| Meetbereik (kU/l) | |
| Meetbereik | 1.0 - 1200 Eventueel: Mogelijkheid tot verdunnen. Uitslagen < 1.0 |
| Extern QC programma | |
| (Inter)nationaal extern QC programma | RfB (TM) |

* Doorhalen wat niet van toepassing is.

| | |
|-------------------|------------------|
| Ingevuld door: EH | Datum: 30-1-2023 |
|-------------------|------------------|