

Hepatitis B virus DNA

▼ Afname condities

| | |
|--------------------------------------|--|
| Afname recipient voorkeur: | EDTA-tube |
| Afname recipient alternatief: | serumtube |
| Staal type: | plasma (voorkeur) of serum |
| Minimale hoeveelheid: | 1 mL |
| Afname condities: | afcentrifugeren en afzonderen plasma binnen 6u na afname |
| Bewaring: | koelkast na centrifugatie |
| Transport condities: | plasma invriezen voor transport |
| Stabiliteit (KT): | 24 u |
| Stabiliteit (4°C): | 3 dagen |
| Stabiliteit (-20°C): | |

▼ Interpretatie

Klinische interpretatie:

▼ Uitvoeringsinformatie

| | |
|---|------------------------|
| Uitvoerend labo: | UZ Leuven |
| Verantwoordelijke klinische bioloog: | Prof. Dr. M. Van Ranst |
| Uitvoerfrequenties: | Dagelijks (weekdagen) |
| Maximum antwoordtijd: | 2 dagen |
| Toestel: | |
| Test onder accreditatie: | no |
| Type aanvraagformulier: | |

▼ Analysegegevens

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Doorbelwaarde ondergrens: | |
| Doorbelwaarde bovengrens: | |
| Minimum volume test: | 1 mL |
| Interferentie: | |
| Labo verkort nummer: | HBV.dna.kwl |