

## Hepatitis B virus DNA

### ▼ Afname condities

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

### ▼ Interpretatie

**Klinische interpretatie:**

### ▼ Uitvoeringsinformatie

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

### ▼ Analysegegevens

<b>Doorbelwaarde ondergrens:</b>	
<b>Doorbelwaarde bovengrens:</b>	
<b>Minimum volume test:</b>	1 mL
<b>Interferentie:</b>	
<b>Labo verkort nummer:</b>	HBV.dna.kwl