

NSE

▼ Afname condities

| | |
|-----------------------------------|--|
| Afname recipient voorkeur: | Serumtube (rood) |
| Staal type: | Serum |
| Minimale hoeveelheid: | 2 mL |
| Bewaring: | Kamertemperatuur en binnen 1 uur na afname centrifugeren |
| Transport condities: | Kamertemperatuur |
| Stabiliteit (KT): | 2 dagen |
| Stabiliteit (4°C): | 5 dagen |
| Stabiliteit (-20°C): | 3 maanden |
| Bijsluiter: | nse_2023-10_v6.pdf |

▼ Referentiewaarden

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Referentiewaarde: | 0 - 16.3 µg/L |
| Eenheden: | µg/L |
| Bron referentiewaarde: | Bijsluiter Roche |

▼ Uitvoeringsinformatie

| | |
|---|----------------------------|
| Uitvoerend labo: | AZ Sint-Maria Halle |
| Verantwoordelijke klinische bioloog: | Apr. Biol. A Schallier |
| Uitvoerfrequenties: | Doorlopend |
| Maximum antwoordtijd: | 3 uur |
| Toestel: | Cobas 6000 |
| Test onder accreditatie: | no |
| Type aanvraagformulier: | Algemeen aanvraagformulier |

▼ Tarificatiegegevens

Loinc code: 15060-7

▼ Tarief ambulant

| | |
|----------------------------------|--------|
| RIZIV nomenclatuurnummer: | 548450 |
| B-waarde: | 800 |
| Prijs: | 6.37 |

▼ Tarief vrijblijvend

| | |
|----------------------------------|--------|
| RIZIV nomenclatuurnummer: | 548461 |
| B-waarde: | 800 |
| Prijs: | 6.37 |

▼ Analysegegevens

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Verdunning: | 1/2 met "diluent NSE" |
| Meetbereik: | 0.05 - 370 µg/L |
| Minimum volume test: | 2 mL |
| Labo aanvraagnummer: | 2025 |
| Labo verkort nummer: | NSE |
| Medidoc code: | 44395A.B |