

Antistreptolysin i.S.

Abnahmevorschrift	<p>Letzte Aktualisierung: 08.05.2017 (neum.)</p> <p>Präanalytik:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bestimmung im Serum, keine Besonderheiten - Interferenzen: nicht bekannt . <p>Beachte Methodenumstellung 08.05.17: geänderte Ref.-bereiche NEU: Erwachsene normal bis 200 IU/mL, Kinder normal bis 150 IU/mL (alte Methode normal: < 145 IU/mL)</p>									
Einheit	IU/mL									
Häufigkeit	täglich, normalschichtig									
Material	Serum									
Probengefäß	Serum-Monovette									
Probenvolumen	10 ml									
Qualitätsmanagement-Status	akkreditiert									
Referenzbereich	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Alter</th> <th>extrem erhöht</th> <th>Referenzbereich</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>≤ 18J</td> <td>1500</td> <td>< 151</td> </tr> <tr> <td>> 18J</td> <td>2000</td> <td>< 201</td> </tr> </tbody> </table>	Alter	extrem erhöht	Referenzbereich	≤ 18J	1500	< 151	> 18J	2000	< 201
Alter	extrem erhöht	Referenzbereich								
≤ 18J	1500	< 151								
> 18J	2000	< 201								
Verfahren	Turbidimetrie									
letzte Änderung	02.01.2025 00:14									