

Komplement C4 i.S.

Abnahmevorschrift	Letzte Änderung: 06.10.2015 (sie) Abnahme-/Transportbedingungen: Probenstabilität: 2 Tage bei 2-25°C																			
Einheit	g/L																			
Häufigkeit	werktags, normalschichtig																			
Material	Serum																			
Probengefäß	Serum-Monovette																			
Probenvolumen	10 ml																			
Qualitätsmanagement-Status	akkreditiert																			
Referenzbereich	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Alter</th> <th>extrem erniedrigt</th> <th>extrem erhöht</th> <th>Referenzbereich</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>≤ 3M</td> <td>0.03</td> <td>0.60</td> <td>0.07 - 0.30</td> </tr> <tr> <td>3M - 6M</td> <td>0.03</td> <td>0.60</td> <td>0.08 - 0.30</td> </tr> <tr> <td>> 6M</td> <td>0.03</td> <td>0.80</td> <td>0,10 - 0,40</td> </tr> </tbody> </table>				Alter	extrem erniedrigt	extrem erhöht	Referenzbereich	≤ 3M	0.03	0.60	0.07 - 0.30	3M - 6M	0.03	0.60	0.08 - 0.30	> 6M	0.03	0.80	0,10 - 0,40
Alter	extrem erniedrigt	extrem erhöht	Referenzbereich																	
≤ 3M	0.03	0.60	0.07 - 0.30																	
3M - 6M	0.03	0.60	0.08 - 0.30																	
> 6M	0.03	0.80	0,10 - 0,40																	
Verfahren	Turbidimetrie																			
bevorzugte Probenart	SERUM&10																			
letzte Änderung	29.11.2024 11:55																			