

Vitamin A i.S.

Abnahmevorschrift	letzte Änderung: 11.6.15 (La) Transport-/Abnahmebedingungen: Gewinnung von Serum, Versand lichtgeschützt!, gegebenenfalls im gefrorenen Zustand Besonderheiten: keine																						
Einheit	µg/L																						
Häufigkeit	wöchentlich																						
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>≤ 7J</td> <td></td> <td></td> <td>nicht definiert</td> </tr> <tr> <td>7J - 13J</td> <td>130</td> <td>915</td> <td>260 - 609</td> </tr> <tr> <td>13J - 18J</td> <td>160</td> <td>1124</td> <td>320 - 749</td> </tr> <tr> <td>> 18J</td> <td></td> <td></td> <td>300 - 700</td> </tr> </tbody> </table>			Alter	extrem erniedrigt	extrem erhöht	Referenzbereich	≤ 7J			nicht definiert	7J - 13J	130	915	260 - 609	13J - 18J	160	1124	320 - 749	> 18J			300 - 700
Alter	extrem erniedrigt	extrem erhöht	Referenzbereich																				
≤ 7J			nicht definiert																				
7J - 13J	130	915	260 - 609																				
13J - 18J	160	1124	320 - 749																				
> 18J			300 - 700																				
Verfahren	HPLC																						
bevorzugte Probenart	SERUM&10																						
letzte Änderung	02.01.2025 00:36																						