

Immunglobulin G i.Serum

Abnahmevorschrift	<p>letzte Änderung 07.08.2015 Ko</p> <p>Abnahme-/Transportbedingungen: - die parallele Einsendung einer Serum-Monovette zur Liquorabnahme ist erforderlich zur Liquor-Proteindiagnostik nach Reiber</p> <p>Störfaktoren: - Eine Bluttransfusion oder eine intravenöse Gabe von IgG kurz vor der Liquorpunktion kann zur falschen Interpretation der Protein-Liquor/Serum-Quotienten führen. Albumin benötigt 1-2 Tage und IgG bis zu 4 Tagen für den Ausgleich zwischen Liquor und Blut. - trübe Seren sind für die Analytik nicht geeignet</p>																								
Einheit	g/L																								
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>≤ 2W</td> <td>1.50</td> <td>30.00</td> <td>3.2 - 12.1</td> </tr> <tr> <td>2W - 1J</td> <td>1.50</td> <td>30.00</td> <td>1.48 - 6.31</td> </tr> <tr> <td>1J - 4J</td> <td>2.50</td> <td>30.00</td> <td>3.17 - 9.94</td> </tr> <tr> <td>4J - 19J</td> <td>2.50</td> <td>30.00</td> <td>5.95 - 13.10</td> </tr> <tr> <td>> 19J</td> <td>2.50</td> <td>30.00</td> <td>7.00 - 16.00</td> </tr> </tbody> </table>	Alter	extrem erniedrigt	extrem erhöht	Referenzbereich	≤ 2W	1.50	30.00	3.2 - 12.1	2W - 1J	1.50	30.00	1.48 - 6.31	1J - 4J	2.50	30.00	3.17 - 9.94	4J - 19J	2.50	30.00	5.95 - 13.10	> 19J	2.50	30.00	7.00 - 16.00
Alter	extrem erniedrigt	extrem erhöht	Referenzbereich																						
≤ 2W	1.50	30.00	3.2 - 12.1																						
2W - 1J	1.50	30.00	1.48 - 6.31																						
1J - 4J	2.50	30.00	3.17 - 9.94																						
4J - 19J	2.50	30.00	5.95 - 13.10																						
> 19J	2.50	30.00	7.00 - 16.00																						
Verfahren	Nephelometrie																								
letzte Änderung	02.01.2025 00:27																								