

Immunglobulin A i.P.

Abnahmevorschrift	Letzte Änderung: 12.05.2015 (Ko) Abnahme-/Transportbedingungen: Probenstabilität: 8 Monate bei (-25°)-25°C																																										
Einheit	g/L																																										
Häufigkeit	werktags, normalschichtig																																										
Material	Plasma (Li-Heparin)																																										
Probengefäß	Lithium-Heparinat-Monovette																																										
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>≤ 1J</td> <td>0.05</td> <td>2.00</td> <td>0.00 - 0.83</td> </tr> <tr> <td>1J - 3J</td> <td>0.07</td> <td>2.00</td> <td>0.20 - 1.00</td> </tr> <tr> <td>3J - 6J</td> <td>0.07</td> <td>4.00</td> <td>0.27 - 1.95</td> </tr> <tr> <td>6J - 9J</td> <td>0.07</td> <td>6.00</td> <td>0.34 - 3.05</td> </tr> <tr> <td>9J - 11J</td> <td>0.07</td> <td>4.00</td> <td>0.53 - 2.04</td> </tr> <tr> <td>11J - 13J</td> <td>0.07</td> <td>7.00</td> <td>0.58 - 3.58</td> </tr> <tr> <td>13J - 15J</td> <td>0.07</td> <td>5.00</td> <td>0.47 - 2.49</td> </tr> <tr> <td>15J - 18J</td> <td>0.07</td> <td>7.00</td> <td>0.61 - 3.48</td> </tr> <tr> <td>> 18J</td> <td>0.07</td> <td>8.00</td> <td>0.70 - 4.00</td> </tr> </tbody> </table>			Alter	extrem erniedrigt	extrem erhöht	Referenzbereich	≤ 1J	0.05	2.00	0.00 - 0.83	1J - 3J	0.07	2.00	0.20 - 1.00	3J - 6J	0.07	4.00	0.27 - 1.95	6J - 9J	0.07	6.00	0.34 - 3.05	9J - 11J	0.07	4.00	0.53 - 2.04	11J - 13J	0.07	7.00	0.58 - 3.58	13J - 15J	0.07	5.00	0.47 - 2.49	15J - 18J	0.07	7.00	0.61 - 3.48	> 18J	0.07	8.00	0.70 - 4.00
Alter	extrem erniedrigt	extrem erhöht	Referenzbereich																																								
≤ 1J	0.05	2.00	0.00 - 0.83																																								
1J - 3J	0.07	2.00	0.20 - 1.00																																								
3J - 6J	0.07	4.00	0.27 - 1.95																																								
6J - 9J	0.07	6.00	0.34 - 3.05																																								
9J - 11J	0.07	4.00	0.53 - 2.04																																								
11J - 13J	0.07	7.00	0.58 - 3.58																																								
13J - 15J	0.07	5.00	0.47 - 2.49																																								
15J - 18J	0.07	7.00	0.61 - 3.48																																								
> 18J	0.07	8.00	0.70 - 4.00																																								
Verfahren	Turbidimetrie																																										
letzte Änderung	02.01.2025 00:27																																										