

Monozyten (abs.) im EDTA-Blut (GPt/L)^[1]

Alternative Messeinheit	pro nL																		
Einheit	GPt/L																		
Häufigkeit	werktags, normalschichtig																		
Material	EDTA-Blut																		
Probengefäß	EDTA-Monovette																		
Probenvolumen	2.7 ml																		
Qualitätsmanagement-Status	akkreditiert																		
Referenzbereich	<table><thead><tr><th>Alter</th><th>Referenzbereich</th></tr></thead><tbody><tr><td>≤ 5T</td><td>0,30 - 2,70</td></tr><tr><td>5T - 1W6T</td><td>0,20 - 2,40</td></tr><tr><td>1W6T - 1J</td><td>0,05 - 1,10</td></tr><tr><td>1J - 3J</td><td>0,05 - 0,90</td></tr><tr><td>3J - 5J</td><td>0,00 - 0,80</td></tr><tr><td>5J - 9J</td><td>0,00 - 0,80</td></tr><tr><td>9J - 16J</td><td>0,00 - 0,80</td></tr><tr><td>> 16J</td><td>0,20 - 1,00</td></tr></tbody></table>	Alter	Referenzbereich	≤ 5T	0,30 - 2,70	5T - 1W6T	0,20 - 2,40	1W6T - 1J	0,05 - 1,10	1J - 3J	0,05 - 0,90	3J - 5J	0,00 - 0,80	5J - 9J	0,00 - 0,80	9J - 16J	0,00 - 0,80	> 16J	0,20 - 1,00
Alter	Referenzbereich																		
≤ 5T	0,30 - 2,70																		
5T - 1W6T	0,20 - 2,40																		
1W6T - 1J	0,05 - 1,10																		
1J - 3J	0,05 - 0,90																		
3J - 5J	0,00 - 0,80																		
5J - 9J	0,00 - 0,80																		
9J - 16J	0,00 - 0,80																		
> 16J	0,20 - 1,00																		
Umrechnungsfaktor	1 (Hinweis: Ergebnis * 1 = Wert in pro nL)																		
Verfahren	Elektronische Zählung																		
letzte Änderung	29.11.2024 11:57																		