

Oxalat i.U. (rel.Krea)

Abnahmevorschrift	letzte Änderung: 8.9.15 (La) Gewinnung von Spontanurin																		
Einheit	mmol/mol Kr																		
Material	Urin																		
Probengefäß	Urin-Monovette																		
Probenvolumen	10 ml																		
Qualitätsmanagement-Status	akkreditiert																		
Referenzbereich	<table><thead><tr><th>Alter</th><th>Referenzbereich</th></tr></thead><tbody><tr><td>≤ 6M</td><td>77.0 - 325.0</td></tr><tr><td>6M - 2J</td><td>38.0 - 132.0</td></tr><tr><td>2J - 5J</td><td>18.0 - 98.0</td></tr><tr><td>5J - 9J</td><td>22.0 - 70.0</td></tr><tr><td>9J - 12J</td><td>12.0 - 70.0</td></tr><tr><td>12J - 14J</td><td>16.0 - 53.0</td></tr><tr><td>14J - 16J</td><td>10.0 - 64.0</td></tr><tr><td>> 16J</td><td>13.0 - 39.0</td></tr></tbody></table>	Alter	Referenzbereich	≤ 6M	77.0 - 325.0	6M - 2J	38.0 - 132.0	2J - 5J	18.0 - 98.0	5J - 9J	22.0 - 70.0	9J - 12J	12.0 - 70.0	12J - 14J	16.0 - 53.0	14J - 16J	10.0 - 64.0	> 16J	13.0 - 39.0
Alter	Referenzbereich																		
≤ 6M	77.0 - 325.0																		
6M - 2J	38.0 - 132.0																		
2J - 5J	18.0 - 98.0																		
5J - 9J	22.0 - 70.0																		
9J - 12J	12.0 - 70.0																		
12J - 14J	16.0 - 53.0																		
14J - 16J	10.0 - 64.0																		
> 16J	13.0 - 39.0																		
letzte Änderung	29.11.2024 11:59																		