

Vanillinmandelsre.(rel.Krea)

Abnahmevorschrift	letzte Änderung: 31.08.2023 (Kre) Gewinnung von Spontanurin																							
Einheit	µmol/mmolK																							
Häufigkeit	wöchentlich																							
Material	Sammelurin (angesäuert)																							
Probengefäß	Urin-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>≤ 1J</td> <td>0.1</td> <td>12.0</td> <td>< 11,0</td> </tr> <tr> <td>1J - 4J</td> <td>0.1</td> <td>7.2</td> <td>< 6,0</td> </tr> <tr> <td>4J - 19J</td> <td>0.1</td> <td>7.0</td> <td>< 5,0</td> </tr> <tr> <td>> 19J</td> <td>0.1</td> <td>3.6</td> <td>< 3,0</td> </tr> </tbody> </table>				Alter	extrem erniedrigt	extrem erhöht	Referenzbereich	≤ 1J	0.1	12.0	< 11,0	1J - 4J	0.1	7.2	< 6,0	4J - 19J	0.1	7.0	< 5,0	> 19J	0.1	3.6	< 3,0
Alter	extrem erniedrigt	extrem erhöht	Referenzbereich																					
≤ 1J	0.1	12.0	< 11,0																					
1J - 4J	0.1	7.2	< 6,0																					
4J - 19J	0.1	7.0	< 5,0																					
> 19J	0.1	3.6	< 3,0																					
Verfahren	LC/MS																							
letzte Änderung	29.11.2024 11:09																							