

# Sexualhorm.-bind.Glob.i.S.

<b>Abnahmevorschrift</b>	<p>Letzte Änderung: 29.05.2018 (Men)</p> <p>Abnahme-/Transportbedingungen:                      - Bestimmung erfolgt im Serum,                      - Erfolgt der Test nicht sofort, können Serumproben bis zur Analyse max. 8 Tage bei 2-8°C oder für längere Lagerung bei -20°C aufbewahrt werden [1].</p> <p>Einflussgrößen:                      - Hämolyse und Lipidämie stören die Bestimmung, so dass diese Serumproben nicht untersucht werden sollten.                      - Proben von Patienten, die aus diagnostischen oder therapeutischen Gründen Präparate mit monoklonalen Maus-Antikörpern erhalten haben, können humane anti-Maus-Antikörper (HAMA) enthalten. In solchen Proben können bei Untersuchungen mit Testkits, bei denen monoklonale Maus-Antikörper verwendet werden, implausible Werte erhalten werden [1].                      - Heterophile Antikörper im Humanserum können mit Reagenz-Immunglobulinen oder anderem Reagenzmaterial reagieren und In-Vitro-Immunoassays stören. Eine solche Störung kann bei Patienten auftreten, die regelmäßig Kontakt mit Tieren, Tierserumprodukten oder anderen immunogenen Produkten haben, die die Bildung von heterophilen gegen die Reagenzien des Assays auslösen können, und es können abnormale Werte beobachtet werden [1,2].</p> <p>Störgrößen:                      - der Test wird beeinflusst durch Hämolyse und Lipämie (siehe I-, H- und L-Index im iXCAT)</p>																		
<b>Einheit</b>	nmol/L																		
<b>Häufigkeit</b>	wöchentlich																		
<b>Material</b>	Serum																		
<b>Probengefäß</b>	Serum-Monovette																		
<b>Probenvolumen</b>	10 ml																		
<b>Qualitätsmanagement-Status</b>	akkreditiert																		
<b>Referenzbereich</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Geschlecht</th> <th>Alter</th> <th>Referenzbereich</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>≤ 18J</td> <td>nicht definiert</td> </tr> <tr> <td>weiblich</td> <td>≤ 50J</td> <td>34.4 - 147.7</td> </tr> <tr> <td>unbekannt</td> <td></td> <td>nicht definiert</td> </tr> <tr> <td>männlich</td> <td></td> <td>17.1 - 77.6</td> </tr> <tr> <td>weiblich</td> <td></td> <td>26.4 - 118.0</td> </tr> </tbody> </table>	Geschlecht	Alter	Referenzbereich		≤ 18J	nicht definiert	weiblich	≤ 50J	34.4 - 147.7	unbekannt		nicht definiert	männlich		17.1 - 77.6	weiblich		26.4 - 118.0
Geschlecht	Alter	Referenzbereich																	
	≤ 18J	nicht definiert																	
weiblich	≤ 50J	34.4 - 147.7																	
unbekannt		nicht definiert																	
männlich		17.1 - 77.6																	
weiblich		26.4 - 118.0																	
<b>Verfahren</b>	RIA																		
<b>letzte Änderung</b>	02.01.2025 00:33																		