

## Beta2-Glycoprotein I Ak (IgG)

<b>Abnahmevorschrift</b>	<p>Letzte Änderung: 30.11.2015 (Sie)</p> <p>Präanalytik:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 24 h vor der Blutabnahme sportliche Betätigung meiden,</li><li>- auf Alkohol und stark fetthaltige Mahlzeiten verzichten,</li><li>- Blutabnahme unter stressfreien Bedingungen am liegenden Patienten,</li><li>- Staudruck zur Venenpunktion zwischen dem systolischen und diastolischen Druck,</li><li>- Stauung nicht länger als 1 Minute, während der Entnahme Stauschlauch öffnen,</li><li>- großlumige (19 - 21 G) Kanüle,</li><li>- nicht das erste Blut nach der Venenpunktion,</li><li>- Citrat-Monevette muß bis zur Markierung gefüllt werden,</li><li>- Vermischung durch mehrmaliges Schwenken (nicht Schütteln) unmittelbar nach Abnahme,</li><li>- keine Blutentnahme aus Kathetern,</li></ul> <p>Stör- und Einflussgrößen der plasmatischen Gerinnung:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Keine Analytik in Proben mit Gerinnselbildung</li><li>- keine Analytik bei Füllungsabweichung &gt;10%</li><li>- Keine Analytik bei ausgeprägter Hämolyse, ausgeprägtem Ikterus sowie starker Lipämie</li><li>- Kreuzreaktivität durch Rheumafaktor, ANA und Syphilis möglich</li></ul>
<b>Einheit</b>	U/mL
<b>Material</b>	Citrat-Blut
<b>Probengefäß</b>	Citrat-Monovette
<b>Probenvolumen</b>	1.5 ml
<b>Referenzbereich</b>	< 20
<b>letzte Änderung</b>	29.11.2024 11:24