



Anti-Faktor Xa-Test

Synonyma Coatest Heparin, [Heparin-Test](#)

Präanalytik Blutentnahme 4 Stunden nach Applikation.

Möglichst schonende Blutentnahme (kurze Stauung, Schäumen vermeiden). Citratblut-Monovette vollständig füllen und sofort durch mehrmaliges über Kopf Schwenken gut durchmischen. Probe bei 2.000 xg 10 Min. zentrifugieren, Plasma abpipettieren und bei -20 °C tiefrieren.

Material [Citrat-Plasma](#), 2 mL, [tiefgefroren](#) (-20 °C)

Referenzbereich

4 Stunden post applikativ

0,1 - 0,4 IU/mL	Thromboseprophylaxe
0,5 - 0,8 IU/mL	Thrombosetherapie

Methode [PHOT](#)

Qualitätskontrolle [Zertifikat](#)

Anforderungsschein [Download](#) und [Analysenposition](#)

Auskünfte [Klinische Chemie und Toxikologie](#)

Indikationen Therapiekontrolle bei Gabe von Heparin oder niedermolekularen Heparinen.