

Dir. Coombs-Test

Notfallparameter, rund um die Uhr verfügbar

Analysencode: DCT Autor: Wo

Probenmaterial (System BD Vacutainer) Blutbank-EDTA-Röhrchen, 10 mL, lila Stopfen

Probenmaterial (System Sarstedt Monovetten) EDTA-Blutbank-Röhrchen, 9 mL, roter Stopfen

Präanalytik: Die eindeutige Kennzeichnung der Probe mit Name, Vorname und Geburtsdatum ist notwendig, sowie die Dokumentation von Patientennamen, Vorname und Geburtsdatum, Blutentnahmezeit, Transfusionsanamnese, Namen (leserlich) und Unterschrift d. blutabnehmenden Arztes/Ärztin auf dem Anforderungsschein oder in der elektronischen Anforderungsmaske.

Einheit: **Mindestprobenmenge** 9 mL

Transport:

Methodik: Antigen-Antikörper-Reaktion

Erläuterungen

Nachweis irregulärer Antikörper auf der Erythrozytenmembran

Indikationen

V.a. Transfusionszwischenfall

V.a. M. haemolyticus neonatorum

V.a. autoimmunhämolytische Anämien (AIHA)

(positive Eigenprobe im indirekten Coombs-Test)

Referenzbereiche

negativ

Dir. Coombs-Test

Notfallparameter, rund um die Uhr verfügbar

Analysencode: DCT Autor: Wo