


Frederiksberg Hospital Klinisk Biokemisk Afdeling	Styret dokument					Niveau: Datablad	
	B-Reticulocytter, antalk. Datablad						
Dokumentbrugere: LAB	Redaktør: FR	Dokumentansvarlig: Red 1	Dokumentnummer: DAT 12. 1.18.1	KBA nummer:	Version: 1.2	11.03.2011	

NPU/DNK	NPU08694 B-Reticulocytter; antalk. =? × 10⁹/l
LABKA II Kode	RET
Indikation	Vurdering af erythropoiese Vurdering af effektiviteten af en anæmi-behandling
Udførelse og svartider	Hele døgnet Rutine. Svar efterfølgende
Patientforberedelse	Ingen
Prøvemateriale	Fuldblod stabiliseret med K ₃ -EDTA-spray (lilla prop)
Holdbarhed og forsendelse	Ingen særlige forholdsregler Tåler postforsendelse Holdbarhed: 24 timer
Referenceinterval	0 - 7 dage 79 - 222 7 - 6 mdr. 37 - 120 6 mdr - 2 år 29 - 92 2 år - 6 år 29 - 83 6 år - 18 år 37 - 106 18 år - 125 år 25 - 99
Ringegrænse	Ingen
Apparatur	Sysmex XE 5000
Analyseprincip	Flow cytometri
Måleinterval	0,1 - 720 × 10 ⁹ /l
Sporbarhed	ICSH reference method for reticulocyte counting
Korrekthed	OK i DEKS ekstern kontrol
Præcision	CV (analytisk) 3,8 %
Specificitet/ Interferens	Ej anført i Sysmex Tech. info.
Måleusikkerhed	± 8,8% (k=2)
Intern kvalitetskontrol	E-check kontrol fra Sysmex
Ekstern kvalitetskontrol	DEKS Hæmatologi kontrolprogram 3041
Andre forhold	
Valideret	Valideringsrapport dok. nr. RA 14.2.10.2
Akkrediteret	 EXAM Reg. nr. 1009

Ændringsblad

Dato		Initialer
24-01-2010	Opdateret med Sysmex XE5000 valideringsdata	FR og CMJ
22.02.2011	Opdateret i forbindelse med nedlæggelse af XE2100	FR

Styrede dokumentudskrifter:

1 - Sektion 1