


Frederiksberg Hospital Klinisk Biokemisk Afdeling	Styret dokument					Niveau: Datablad	
	P-Haptoglobin, massek. Datablad						
Dokumentbrugere: LAB	Redaktør: BB	Dokumentansvarlig: Red 3	Dokumentnummer: DAT 12. 1. 8.1	KBA nummer:	Version: 1.2	20.01.2011	

NPU	NPU19788 P-Haptoglobin; massek. = ? g/l
LABKA II kode	HAPTO
Indikation	Anæmiudredning, differentialdiagnostik ved akut icterus og mistanke om aktive processer af inflammatorisk eller neoplastisk natur
Udførelse og svartider	Rutine Hele døgnet
Patientforberedelse	Ingen
Prøvemateriale	Heparinplasma (4 ml Li-Heparin glas)
Holdbarhed og forsendelse	3 døgn ved 2-8 grader Tåler postforsendelse max. 2 døgn
Referenceinterval	= 50 år: 0,35 - 1,85 g/l > 50 år: 0,47 - 2,05 g/l
Ringegrænse	Ingen
Apparatur	Cobas 6000 c-modul
Analyseprincip	Immunturbidimetri ved absorptions fotometri
Måleinterval	0,17 - 11,4 g/l
Sporbarhed	Standardiseret overfor referencematerialet fra IRMM (Institute for Reference Materials and Measurements) BCR470/CRM470
Korrekthed	OK i ekstern kvalitetskontrol
Præcision	Intermediær præcision: CV (HK07) 2,5%
Specificitet/ Interferens	Icterus: Ingen interferens til et I-indeks på 60 (bilirubinkoncentration på ca. 1026 µmol/l). Hæmolyse: Ingen interferens til et H-indeks på 10 (hæmoglobinkoncentration på ca. 6 µmol/l). Lipæmi (Intralipid): Ingen interferens op til et L-indeks på 200
Måleusikkerhed	± 5,8% (k=2)
Intern kvalitetskontrol	DEKS HK07 og Roche Multi kontrol
Ekstern kvalitetskontrol	Labquality Almen klinisk biokemi Serum B & C
Andre forhold	
Valideret	19-04-2010
Akkrediteret	 DANAK EXAM Reg. nr. 1009

Ændringsblad

Dato		Initialer
05-02-2010	Præcision ændret til CV (analytisk) 7,4 % og ekstern kvalitetskontrol ændret	TS
19-04-2010	Analysen flyttet fra Integra 800 til Cobas 6000 c-modul	JG
20-01-2011	Opdateret i forhold til valideringsrapport for cobas 6000	BB

Styrede dokumentudskrifter:

1 - Sektion 3