

 Bispebjerg og Frederiksberg Hospitaler Klinisk Biokemi Afdeling	Udskrevet er dokumentet ikke dokumentstyret. P-Acetone				Niveau: DAT	
Dokumentbrugere: KBA	Redaktør: PBJ	Dokumentansvarlig: LFH	Dokumentnummer: DAT 13. 1. 1.04	Version: 1.6	01.03.2022	

IUPAC kode og navn	NPU18644 P-Acetone; stofk. = ? mmol/L		
LABKA II kode	ACETO		
Akkrediteret	Nej		
Udførelse og svartider	Eksternt, svartid 8-10 dage		
Patientforberedelse	Ved prøvetagning skal anvendelse af alkoholholdigt desinfektionsmiddel undgås, og prøvetagningsglasset skal have tætluttende prop		
Indikation	Forgiftning, ketoacidose, diabetes kontrol		
	Interne rekvisenter (BBH & FRH)	Eksterne rekvisenter	Praksis
Emballage	Rosa3S	Rosa3S	-
Prøvemateriale	Min. 2 mL fuldblod	Min. 2 mL fuldblod	-
Holdbarhed	7 døgn fra prøvetagning på køl eller ved stuetemperatur	7 døgn fra prøvetagning på køl eller ved stuetemperatur	-
Forsendelse	Intern transport	Tåler postforsendelse	Kan ikke indsendes
Analysested	Udføres på eksternt laboratorium		
Enhed	mmol/L		
Referenceinterval	< 1 mmol/L		
Beslutningsgrænse	Ikke relevant		
Alarm- / ringegrænse	5 mmol/L		
Svarafgivelsesinterval	1 - 50		
Svarformat	Nedre grænse	Øvre grænse	Decimaler
	1	50	0

Analysemetode	Gaskromatografi		
Apparatur	-		
Sporbarhed	-		
Intern kvalitetskontrol	-		
Ekstern kvalitetskontrol	-		
Specificitet / interferens	-		
Bemærkninger	Rosa3S = Vacurette® FC Mix Tube 3 mL eller tilsvarende		
Præcision	Maksimal intermediær usikkerhed (interseriel usikkerhed)		Maks. U Δ (maksimal udvidet kombineret måleusikkerhed)
	Værdi	CV %	CV %
Niveau 1	-	-	-
Ved 2 prøver på samme patient (målt med ovennævnte analysemethode) er den mindste klinisk signifikante forskel på 2 svar skønnet til			- %

Referencer

Ændringsblad

Dato		Initialer
2016-05-17	1) Ændring af emballage 2) Ændring af holdbarhed 3) Ændring af svartid	CMJ
2017-11-20	Uddybning af holdbarhed og tilføjelse af bemærkning omkring emballage.	CMJ
2018-02-01	Adresse på analysested slettet	TSR/DJ
2018-12-13	Svartider og udførelsessted ændret	PBJ
2019-05-13	Prøvemateriale og holdbarhed opdateret	PBJ
2022-02-28	Genudgivet uden ændringer	PBJ

Styrede dokumentudskrifter:

1 - Hjemmeside, BFH