
	Udskrevet er dokumentet ikke dokumentstyret.			Niveau: <b>Datablad</b>	
	<b>U-Bacterium, nitrit-producerende</b>			Godkendt af: <b>DJ, HSE</b>	
Dokumentbrugere: <b>KBA</b>	Redaktør: <b>PPC</b>	Dokumentansvarlig: <b>Læger</b>	Dokumentnummer: <b>DAT 13. 2. 2.03</b>	Version: <b>1.1</b>	<b>20.03.2018</b>

<b>IUPAC kode og navn</b>	NPU10506 U-Bacterium, Nitrit-prod. (semikvant)		
<b>LABKA II kode</b>	ubaksx Rekvireres som USTIX i Labka II		
<b>Akkrediteret</b>	Nej		
<b>Udførelse og svartider</b>	Dagligt		
<b>Patientforberedelse</b>	Patienten lader vandet, først lidt i toilettet, dernæst i et éngangsplastbæger, det sidste i toilettet		
<b>Indikation</b>	Mistanke om bakteriel urinvejsinfektion		
	<b>Interne rekvirenter (BBH &amp; FRH)</b>	<b>Eksterne rekvirenter</b>	<b>Praksis</b>
<b>Emballage</b>	Gul6,5G	Gul6,5G	Ikke relevant
<b>Prøvemateriale</b>	Friskladt midtstråleurin	Friskladt midtstråleurin	Ikke relevant
<b>Holdbarhed</b>	4 timer	4 timer	Ikke relevant
<b>Forsendelse</b>	Intern transport	Kurér	Ikke relevant
<b>Analysested</b>	Bispebjerg og Frederiksberg Hospital Klinisk Biokemisk Afdeling		
<b>Enhed</b>	-		
<b>Svarformat</b>	0 (negativ) eller 1 (positiv)		
<b>Referenceinterval</b>	Neg		
<b>Beslutningsgrænse / cut-off</b>	Ikke relevant		
<b>Detektionstid</b>	Ikke relevant		
<b>Handels-/trivial-/andre navne</b>	Ikke relevant		

<b>Analysemetode</b>	Der henvises til producentens Siemens pakningsindlæg, afsnit: Kemiske principper for procedurer og ingredienser
<b>Apparatur</b>	Clinitek Status+
<b>Sporbarhed</b>	
<b>Intern kvalitetskontrol</b>	Siemens Chek-Stix Combo Pak 2 niveauer
<b>Ekstern kvalitetskontrol</b>	Almen urinkontrolprogram 3055 DK
<b>Præcision</b>	Klinisk Biokemisk Afdeling kan kontaktes for yderligere information
<b>Specificitet / interferens</b>	Højt indtag af ascorbinsyre (vitamin C) kan give falsk negativ resultat
<b>Bemærkninger</b>	

## Referencer

- Eksternt dokument 10. 4. 5. 4.03 Siemens pakningsindlæg til urinanalyse

## Ændringsblad

Dato		Initialer
2017-01-17	Labka II navn og emballage ændret	PPC
2018-02-01	Adresse på analysested slettet	TSR/DJ
2018-03-14	Reference interval rettet	PPC

## Styrede dokumentudskrifter:

1 - Gruppe C, BBH

1 - Hjemmeside, BFH