

## MISBRUGSANALYSER I URIN

**UDREDNING:** Arbejdsgang, som automatisk udfører konfirmatorisk test, hvis screeningsanalysen er positiv.

**SCREENING:** Immunologisk analyse for en gruppe af stoffer. Der kan ikke skelnes mellem de enkelte stoffer. Risiko for falsk positive resultater - positive svar skal bekræftes med en konfirmatorisk test. Besvares med 0 (negativ) eller 1 (positiv).

**KONFIRMATORISK TEST:** Specifik analyse vha. gaskromatografi/massespektrometri (GC/MS). Det er her muligt at skelne de enkelte stoffer i en gruppe. Minimal risiko for falsk positive svar. Besvares med 0 (negativ) eller 1 (positiv), eventuelt suppleret med en analysekommentar, bortset fra cannabis, der besvares kvantitativt i µmol/l.

Der udføres automatisk U-Creatinin-måling på alle uriner.

Besøg vores hjemmeside [www.bispebjerghospital.dk/kba-analyser](http://www.bispebjerghospital.dk/kba-analyser) for yderligere information.

Komponent	Udredning		Screening		Konfirmatorisk test	
	Analysekode	Sæt X	Analysekode	Sæt X	Analysekode	Sæt X
<b>Amfetamin udredning</b> (amfetamin, metamfetamin)	UAMFUDR					
<b>Amfetamin</b>					UAMFKO	
<b>Metamfetamin</b>					UMETAMFKO	
<b>Benzodiazepiner</b>			UBENZOSC			
<b>Buprenorfin udredning</b>	UBUPRUDR				UBUPRKO	
<b>Cannabismetabolit udredning</b>	UCANUDR				UCANKO	
<b>Cocainmetabolit udredning</b>	UCOCUDR				UCOCKO	
<b>Ecstasy (MDMA) udredning</b>	UMDMAUDR				UMDMAKO	
<b>Efedrin</b>					UEFEKO	
<b>Ketobemidon</b>					UKETOKO	
<b>Khat</b>					UKHATKO	
<b>Metadon udredning</b>	UMETAUDR				UMETAKO	
<b>Opiater udredning</b> (morfin, codein)	UOPIUDR					
<b>Morfin</b>					UMORFKO	
<b>Codein</b>					UCODEKO	
<b>Tramadol</b>					UTRAMKO	

<b>Rekvirent:</b>	<b>Prøvedato:</b>
	<b>Taget af:</b>
	<b>Under opsyn: Ja / nej</b>
<b>Medicinindtag (type, dosis):</b>	
<b>Efternavn:</b>	
<b>Fornavn:</b>	
<b>CPR.nr.:</b>	

<b>Udfyldes af KBA:</b>	<b>Modtaget, KBA, BBH, dato:</b>	<b>Labnummer:</b>	<b>Arbejdsnummer:</b>
-------------------------	----------------------------------	-------------------	-----------------------