

MISSBRUKSANALYSER I URIN

Remiss för Drogtester inom hälso- och sjukvård

Det är viktigt att provlämnaren informeras om vilka analyser som ska utföras och att vederbörande ger sitt samtycke till provtagningen. Urinprovets identitet måste säkerställas genom säker provtagning, märkning och förvaring.

Provtagningsanvisning för narkotika i urin för vårdgivare, se under rubriken *Anvisningar för missbruksdiagnostik* (www.skane.se/labmedicin).

Vid missbruksanalyser i urin utförs normalt sett först en screening med immunologisk metod. Positiva resultat från screeningen är preliminära och går vidare till verifikation (om inte annat avtalats med laboratoriet) som utförs med masspektrometrisk teknik. Verifikationen är det slutgiltiga analysresultatet.

Multianalys: Multianalys i urin utförs endast med masspektrometrisk metodik.

När en multianalys beställs får man svar på alla substanser som ingår i analysen. Alla de analytiska fynd som erhålls vid analysundersökningen kommer att svaras ut. Förteckning över vilka substanser som ingår finns i *Analysportalen* under analysnamnet (www.analysportalen-labmedicin.skane.se)

Kreatinin analyseras alltid och beställs automatiskt.

Ett negativt drogtest där urinprovet har U-Kreatinin mindre än 2 mmol/L är osäkert på grund av utspädningseffekten.

Profil A		Profil B	
U-Amfetaminer/Ecstasy	U-Kokain	U-Amfetaminer/Ecstasy	U-Kokain
U-Bensodiazepiner	U-Metadon	U-Bensodiazepiner	U-Metadon
U-Cannabis	U-Opiater	U-Cannabis	U-Opiater
U-Etanol	U-Tramadol		U-Tramadol

The image shows two vertical barcode labels. Each label has an upward-pointing blue arrow at the top, followed by the word 'Lund' in blue. Below the arrow and text is a standard 1D barcode. To the right of the barcode is the alphanumeric string 'Q J00 001-427'. At the bottom of each label is a blue rectangular box with the text 'Missbruk, Analys' in white. The second label on the right has a yellow checkered background at the bottom with the text 'Missbruk, Multianalys' in black.