



VOJENSKÁ NEMOCNICE OLMOUC

Sušilovo nám. 5, 771 00 Olomouc

Oddělení klinických laboratoří

Tel.: 973 407 180, 973 407 286, e-mail: laborator@vnol.cz

Popis laboratorního vyšetření

Toxikologický screening moči	
Analyzovaný materiál	Moč jednorázová
Příprava před odběrem	Nejsou stanoveny zvláštní požadavky. R009-Pokyny pro pacienta-odběr vzorku moče
Odběrový materiál	Zkumavka PE žlutá zátka 10 ml
Odběr	R061-Pokyny pro zdravotnický personál-odběr vzorku moče Odebírat moč na toxikologický screening je nejvhodnější bezprostředně při podezření na intoxikaci. Odběr moči se provádí za přítomnosti zdravotnického pracovníka stejného pohlaví jako pacient.
Transport a skladování	Během transportu a skladování je nutné zabezpečit vzorek proti manipulaci! Transport: max. 2hod při 16-25°C Stabilita moči: 2-8°C 48 hod -20°C 30 dní Zdroj: Příbalový leták nal von minden Drug-Screen Multi Test (Urine)
Dostupnost	Rutina, statim
Analytická metoda	Kompetitivní imunotesty ke kvalitativnímu stanovení drog a jejich metabolitů
Referenční interval	Amfetaminy (AMP): cut-off 300 ng/ml Barbituráty (BAR): cut-off 300 ng/ml Oxazepam (BZD): cut-off 300 ng/ml Kokain (COC): cut-off 300/ng/ml 3,4-Metylendioxy-metamfetamin (MDMA): cut-off 500/ng/ml Metamfetamin (MET): cut-off 300/ng/ml Morfin (MOR/OPI): cut-off 300/ng/ml Metadon (MTD) : cut-off 300/ng/ml Tricyklická antidepresiva (TCA): cut-off 1000/ng/ml Kannabinoidy (THC): cut-off 50/ng/ml Tramadol (TML): cut-off 100/ng/ml

	<p>Buprenorfin-beta3-D-glukuronid (BUP): cut-off 10/ng/ml</p> <p>Zdroj: Příbalový leták nal von minden Drug-Screen Multi Test (Urine)</p>
Interpretace	
Poznámky	

Aktualizace: MUDr.Dočkalová Zuzana