

Camp Medica Distribution - No. 29 Stanei Street, S4, Bucharest, Romania
 phone: +4021-450 58 90
 e-mail: export@campmedica.ro
 http : //www.campmedica.ro

“See Now” Multi panel 10 DOA
(AMP,BAR,BZD,BUP,COC,MDMA,MET,MTD,MOP,THC)
Urina
Cod: SN 7.X.10



INTRODUCERE

Multi panelul “See Now” 10 DOA (AMP, BAR, BZD ,BUP, COC, MDMA, MET, MTD, MOP, THC) este folosit pentru detectia calitativa a prezentei drogurilor AMP, BAR, BZD ,BUP, COC, MDMA, MET, MTD, MOP, THC si a metabolitilor lor in urina, incepand cu urmatoarele niveluri de detectie: 500 ng/ml AMP; 300ng/mL BAR; 10ng/mL BUP; 300ng/mL BZD; 150ng/mL COC; 500ng/mL MDMA; 500ng/mL MET; 600ng/mL MTD; 300ng/mL MOP; 50ng/mL THC;

Acest test oferă un rezultat preliminar. O atenție sporită trebuie acordată fiecărui rezultat al unui test pentru detectarea consumului de droguri, iar în mod deosebit analizei unui rezultat preliminar pozitiv. Pentru obținerea confirmării unui rezultat, va trebui folosită o metodă superioară de analiză.

Recoltarea și păstrarea probei:

Proba de urină poate fi recoltată oricând, într-un recipient curat sau o eprubetă pentru urină.

Proba poate fi păstrată la o temperatură de 2-30°C pentru 72 de ore, sau poate fi păstrată la -20°C pentru testarea după o perioadă mai lungă de timp. Înainte de efectuarea analizei, proba trebuie adusă la temperatura camerei.

Pentru acele probe de urină cu precipitanți se recomandă filtrarea și centrifugarea, astfel încât proba pentru testare să fie limpede.

Tehnica de lucru:

- Scoateți panelul din ambalaj și așezați-l pe o suprafață netedă și uscată.
- Scoateți capacul de plastic din partea de jos a panelului pentru a avea acces la stripurile ce alcătuiesc panelul.
- Introduceți stripurile panelului în recipientul cu urină ținând cont de instrucțiunile după eticheta dispozitivului de plastic.
- Scoateți panelul (stripurile) din urină după circa 10 secunde și îl puneți pe o suprafață plană, curată și uscată.
- Citiți rezultatele la 10 minute. Asigurați-vă ca fundalul zonei de citire a stripului este alb în momentul citirii.

Interpretarea rezultatelor:

Rezultatul pozitiv: este dat de prezența unei linii roz în fereastra de citire.

Rezultatul negativ: este dat de prezența a două linii roz în zona de control a ferestrei de citire.

Rezultatul invalid: în absența oricărei linii. Aceasta înseamnă că a avut loc o greșeală în modul de lucru sau că reactivii de testare au fost deteriorați. În acest caz trebuie refăcut testul cu o nouă casetă.

Nota: O linie ușor vizibilă în regiunea de test indică faptul că nivelul de drog din proba este aproape de nivelul de detecție (cut-off) al testului.. În acest caz proba trebuie testată din nou sau confirmată printr-o metoda superioară de analiză.

Condiții de păstrare: testul se poate păstra la temperatura camerei până la data înscrisă pe ambalaj. A se păstra ferit de lumină puternică, umezeală sau căldură.

Precautii

- *Doar pentru diagnostic in vitro*
- A nu se folosi după data de expirare
- Testul este de unica folosință

Caracteristici

• **Sensibilitatea AMP**

Acest test detectează prezența Amfetaminei și metabolizilor săi în urină, acesta putând fi determinat până la o concentrație egală sau mai mare de 500 ng/mL.

• **Sensibilitatea BAR**

Acest test detectează prezența Barbituricelor și metabolizilor săi în urină, acesta putând fi determinat până la o concentrație egală sau mai mare de 300 ng/ml.

• **Sensibilitatea BUP**

Acest test detectează prezența Buprenorfinei și metabolizilor săi în urină, acesta putând fi determinat până la o concentrație egală sau mai mare de 10 ng/ml.

• **Sensibilitatea BZD**

Acest test detectează prezența Benzodiazepinei și metabolizilor săi în urină, acesta putând fi determinat până la o concentrație egală sau mai mare de 300 ng/ml.

• **Sensibilitate COC**

Acest test detectează prezența Cocainei și metabolizilor săi în urină, acesta putând fi determinat până la o concentrație egală sau mai mare de 150 ng/ml.

• **Sensibilitatea MDMA**

Acest test detectează prezența Metilendioximet-amfetaminei și metabolizilor săi în urină, acesta putând fi determinat până la o concentrație egală sau mai mare de 500 ng/ml.

• **Sensibilitatea MET/MAMP**

Acest test detectează prezența Metamfetaminelor și metabolizilor săi în urină, acesta putând fi determinat până la o concentrație egală sau mai mare de 500 ng/ml.

• **Sensibilitate MTD**

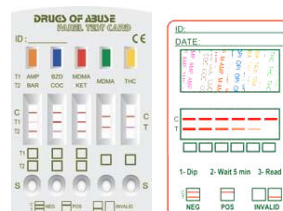
Acest test detectează prezența Metadonei și metabolizilor săi în urină, acesta putând fi determinat până la o concentrație egală sau mai mare de 300 ng/ml.

• **Sensibilitatea MOP**

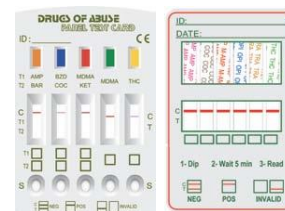
Acest test detectează prezența opiaceelor și metabolizilor săi în urină, acesta putând fi determinat până la o concentrație egală sau mai mare de 300 ng/ml.

• **Sensibilitatea THC (Marijuana)**

Acest test detectează prezența Marijuanei și metabolizilor săi în urină, acesta putând fi determinat până la o concentrație egală sau mai mare de 50ng/ml.



Negativ



Pozitiv