

Instant -View® yhden aineen huumetestit virtsasta

Yhden aineen huumetestit on yksivaiheisia immunokemiallisia pikatestejä huume- ja lääkeaineiden sekä niiden aineenvaihduntatuotteiden kvalitatiiviseen osoittamiseen virtsasta. Testit ovat helppokäyttöisiä sekä nopeita ja selkeitä tulkita. Testeissä on sisäinen kontrolli (C), joka osoittaa, että testi toimii.


Testi/Aine	Lyhenne	Herkkyys (cut off arvo)
Amfetamiini	AMP	1000/500/300 ng/ml
Barbituraatit	BAR	200 ng/ml
Bentsodiatsepiini	BZD	300 ng/ml
Buprenorfiini	BUP	10 ng/ml
Fentanyyli	FTL	200 ng/ml
Ketamiini	KET	1000 ng/ml
Kokaiini	COC	300/150 ng/ml
Metamfetamiini	MET	1000/500/300 ng/ml
Morfiini/Opiaatit	MOR/OPI	2000/300 ng/ml
Metadoni	MTD	300 ng/ml
Metadonin metaboliitti	EDDP	100 ng/ml
Oksikodoni	OXY	300/100 ng/ml
PCP	Fensyklidiini	25 ng/ml
PPX	(Dekstro)propoksifeeni	300 ng/ml
Synteettinen marihuana	K2	50 ng/ml
TCA	Trisykliset antidepressantit	1000 ng/ml
Kannabis (Marihuana)	THC	50 ng/ml
Tramadoli	TRA	200 ng/ml
Ekstaasi	MDMA	500 ng/ml



Myyntipakkaus: 50 yksittäispakattua testiä.

* Tuotteiden laatu noudattaa terveydenhuollon laitteita ja tarvikkeita koskevaa lakia 629/2010.

* Säilyvyysaika 18-24 kk valmistuksesta ja 12-18 kuukautta toimituksesta asiakkaalle.

Huumetestit säilyvät avaamattomina pakkauksen päällä ilmoitettuun käyttöpäivämäärään saakka. Esim.  2018-7 tarkoittaa, että testi säilyy heinäkuun 2018 loppuun saakka. Testit eivät saa jäättyä! Testin suorittamiseen tarvitset lisäksi käyttöohjeen, puhtaan ja kuivan virtsanäytepurkin sekä ajastimen (5-8 min).

Käyttöohje:

Testit ja säilytys:

Huumetestit voidaan säilyttää joko huoneenlämmössä (+15- +30 °C).

Jos huumetestit säilytetään huoneenlämmössä, ne ovat heti käyttövalmiita.

Jos huumetestit säilytetään kylmemmässä, niiden on annettava ennen testin suorittamista temperoitua huoneenlämpöiseksi (15 - 30°C).

(Mikäli testaus suoritetaan huoneenlämpöä viileämmässä olotilassa, testituloksen (testin reaktionopeus) muodostumiseen kuluva aika on pidempi kuin normaali testin tulkinta-aika näytteenotosta, joka on 5-8 minuuttia.)

Huumetestit säilytetään suljetuissa foliopakkauksissaan. Kun testipakkaus avataan, testi on suoritettava heti.



Maahantuojat:

Ekoweb Oy

Pharmacy

Itäinen Pitkätatu 4B

20520 Turku

Puh. +358 50 3633969

Faksi +358 2 65182549

info@ekoweb.fi

www.ekoweb.fi

VAT ID

FI10309538

Valmistaja: Alfa Scientific Designs, Inc., 13200 Gregg Street, Poway, CA 92064

www.alfascientific.com; ISO Certifications: IS EN ISO13485, CMDCAS ISO 13485

Näyte: Virtsanäyte kerätään puhtaaseen ja kuivaan astiaan. Virtsanäyte voidaan ottaa mihin tahansa vuorokauden aikaan. Samea näyte voidaan kirkastaa seisottamalla, suodattamalla tai sentrifugoimalla. Jos testiä ei suoriteta heti näytteenoton jälkeen, virtsanäyte voidaan säilyttää jääkaapissa (2 - 8 °C) 48 tunnin ajan. Tätä pidempiaikaisempi säilytys tapahtuu pakastamalla -20°C:ssa. Pakastetut näytteet sulatetaan ja annetaan temperoitua huoneenlämpöiseksi ja sekoitetaan hyvin ennen testausta.

Testin suoritus:

Sekä testien, virtsanäytteiden ja/tai kontrollien on oltava huoneenlämpöisiä (15–30°C) ennen testin suorittamista.

1. Ota testipaneeli pois foliopakkauksesta ja käytä se mahdollisimman pian avaamisen jälkeen.
2. Kasta testiliuskan alaosa **pystysuorasti virtsanäytteeseen vähintään 10–15 sekunnin** ajan

testiliuskan max raja-viivaan saakka (ts. niin että testiliuskan alareunassa oleva punainen (max) viiva ei kosketa näytettä) **kunnes näet näytteen selvästi nousevan testiliuskaan T-linjaan saakka Näytteen nousu näkyy punertavana värinä testin alareunassa.**



3. Aseta testiliuska ei imukykyiselle tasaiselle pinnalle ja ota hälytyskellolla aika.

Odota kunnes punainen/punaiset viiva/viivat ilmestyvät testiliuskan näyttöikkunaan.

Testi tulee lukea 4-7 minuutin kuluttua näytteen imeyttämisestä. Huom! Viiva on siis värinvoimakkuudeltaan sitä heikompi mitä enemmän virtsassa on huumetta. Vahvat positiiviset sekä selkeät negatiiviset tulokset tulevat jopa 4 minuutissa.

(Myös lämpötila vaikuttaa: jos testi tehdään viileämmässä ympäristössä kuin huoneenlämmössä, viivat ilmestyvät hitaammin.)

Huom! Tulosta **ei saa tulkita enää 15 minuutin jälkeen** näytteen imeyttämisestä.

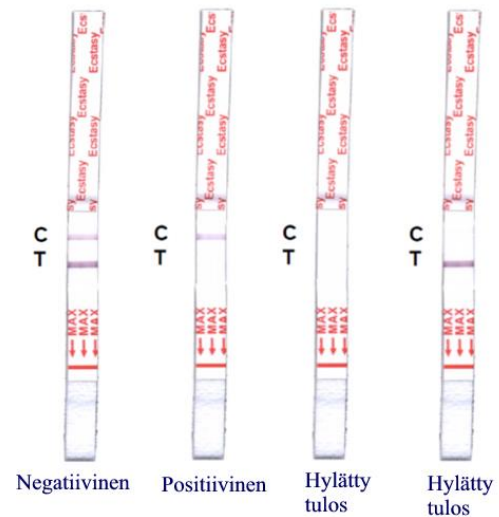
4. Tulokset

Negatiivinen tulos: 2 punaista/pinkkiä viivaa: Yksi viiva kohdassa **T** (= testi) ja yksi viiva kohdassa **C** (= kontrolli) testilevyn näyttöikkunassa.

Negatiivinen tulos ilmoittaa, että näytteessä ei ole kyseistä yhdistettä, sen aineenvaihduntatuotteita tai johdannaisia, tai sen pitoisuus on alle herkkyysrajan (cut off arvon).

Positiivinen tulos: 1 punainen viiva kohdassa **C** (= kontrolli). Kohtaan **T** (= testi) ei muodostu lainkaan viivaa. Positiivinen tulos indikoi, että näytteessä on ko. yhdistettä, sen aineenvaihduntatuotteita tai johdannaisia ja pitoisuus näytteessä on \geq yhdisteen cut off arvo.

Hylätty tulos: 1 viiva kohdassa **T** (= testi) tai ei lainkaan viivoja. Suorita uusi testi uudella testiliuskalla. Hylätty tulos voi johtua liian pienestä näytemäärästä tai väärästä testin suoritustekniikasta. Jos ongelma jatkuu, ota yhteyttä maahantuojaan (Ekoweb Oy, p. 050 56 45670 tai info@ekoweb.fi)



Maahantuoja:

Ekoweb Oy

Pharmacy

Itäinen Pitkäkatu 4B

20520 Turku

Puh. +358 50 3633969

Faksi +358 2 65182549

info@ekoweb.fi

www.ekoweb.fi

VAT ID

FI10309538

Valmistaja: Alfa Scientific Designs, Inc., 13200 Gregg Street, Poway, CA 92064

www.alfascientific.com; **ISO Certifications:** IS EN ISO13485, CMDCAS ISO 13485