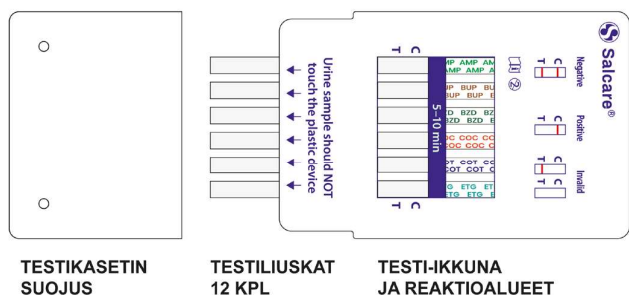


Salcare® – Kotimainen pikapäihdetesti kotikäyttöön

KÄYTTÖOHJE

Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen testin suorittamista ja säilytä käyttöohje myöhempiä käyttöä varten.

PIKAPÄIHDETESTI KOTIKÄYTTÖÖN



KÄYTTÖTARKOITUS

Salcare® pikapäihdetesti on tarkoitettu 12 testattavan aineen (10 huumausaineen sekä alkoholin ja tupakkatuotteiden) käytön havaitsemiseen ihmisen virtsasta. Testi on suunniteltu erottamaan negatiivinen tulos positiivisesta tuloksesta. Testillä ei voida mitata humalatilaa vaan ainoastaan todentaa alkoholin käyttöä. Testi ei kerro myöskään muiden määritettävien aineiden pitoisuutta, vaan ainoastaan esiintymistä näytteessä.

TESTATTAVAT AINEET

Aine	Abb.	Esimerkki
Amfetamiini	AMP	
Buprenorfiini	BUP	esim. Subutex
Bentsodiatsepiinit	BZD	rauhottavat lääkkeet
Kokaiini	COC	
Kotiniini	COT	tupakkatuotteet
Etyyliglukuronidi	ETG	alkoholi
Fentanyyli	FYL	
LSD	LSD	
Metamfetamiini	MET	
Opiatit	OPI	
Kannabis	THC	
Tramadoli	TML	kipulääke

Pikapäihdetestin antamien tulosten osalta on tärkeää huomioida seuraavat asiat:

Positiivinen tulos osoittaa vain testattavan aineen läsnäolon tutkitavassa näytteessä eikä merkitse tai mittaa päihtymystä eikä ilmaise testattavan aineen käytön yleisyyttä.

On mahdollista, että testin suorittamisen aikana tapahtunut virhe tai virtsanäytteessä olevat muut aineet, jotka eivät ole testattavien aineiden listalla, voivat häiritä testiä ja aiheuttaa vääriä positiivisia tuloksia. Tämän takia suositellaan, että positiivisten tulosten osalta otetaan tarvittaessa yhteyttä kunnalliseen päihdehuoltoon tilanteen tarkempaan selvittämistä varten.

TUOTEPAKKAUKSEN SISÄLTÖ JA MUUT TARVITTAVAT VÄLINEET

Tuotepakkauksen sisältö:

- Yksi testikasetti foliopussissa.
- Foliopussi sisältää testikasetin lisäksi kuivausainepussin.
- Käyttöohje

Testin suorittamiseen tarvittavat muut välineet, jotka eivät sisälly tuotepakkaukseen:

- Kuiva ja puhdas näytteenottoastia virtsanäytteelle
- Kello tai ajastin ajanottoon

TUOTTEEN SÄILYTTÄMINEN JA HÄVITTÄMINEN

- Säilytetään jääkaappilämpötilassa tai huoneenlämmössä (+2 – +30 °C).
- Ei lasten ulottuville eikä näkyville.
- Tuotteen viimeinen voimassaolopäivämäärä on merkitty tuotteen ulkopakkaukseen ja testikasetin foliopussiin.
- Käytetty tai vanhentunut tuote ja sen pakkaus materiaaleineen on hävitettävä jätehuoltomääräysten mukaisesti. Tuotetta ei saa hävittää ympäristöön.
- Pahvipakkaus ja käyttöohje: pahvi- ja paperijäte
- Foliopussi, testikasetti ja kuivausainepussi: sekajäte

HUOMIOITAVAA / VAROITIMENPITEET

- Tuote on kertakäyttöinen.
- Testikasetin sisältämää foliopussia ei saa avata ennen testin suorittamista.
- Testin suorittamisen aikana huolehdi, että virtsanäyte ei joudu kosketuksiin testikasetin muoviosan kanssa.
- Älä koske liuskojen avonaisiin päihin, jotta vältät liuskojen vaurioitumisen ja kontaminaation.
- Huolehdi, ettei virtsanäytettä joudu testikasetin testi-ikkunan aluelle edes roiskeina, koska testi ei ole sen jälkeen enää käyttökuntoinen.
- Testin suorittamisen aikana ja sen jälkeen huolehdi käsihygieniasta ja virtsanäytteen kanssa kosketuksiin joutuvien materiaalien puhdistamisesta tai asianmukaisesta hävittämisestä.
- Älä käytä testiä tuotteen merkityn viimeisen käyttöpäivän jälkeen.
- Älä käytä testikasettia, jos sen foliopussi on vaurioitunut.
- Ota huomioon testin valmistusaika (5–10 min) ennen tulosten tulkitsemista.
- Lue tulokset sekä testikasetin etu- että taustapuolelta.

PAKKAUKSESSA KÄYTETTÄVÄT KUVATUNNUKSET



VALMISTAJA JA MARKKINOIJA SALOFA OY

Örninkatu 15, 24100 SALO | info@salofa.com | www.salofa.com

Salcare® – Kotimainen pikapäihdetesti kotikäyttöön

KÄYTTÖOHJE

TESTIN SUORITTAMINEN

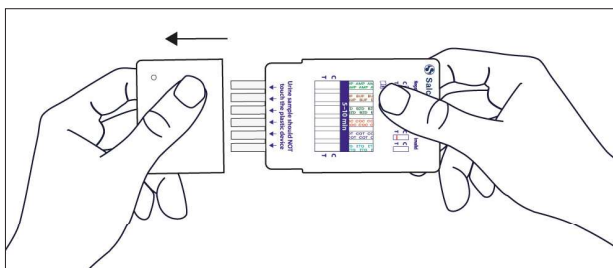
Ennen testin suorittamista varmista, että testikasetti on huoneenlämpöinen.

- 1. Kerää virtsanäyte kuivaan ja puhtaaseen astiaan.**
Virtsanäyte on kerättävä niin, että testaaminen voidaan suorittaa mahdollisimman pian näytteen keräämisen jälkeen.

- 2. Avaa testikasetin sisältämä foliopussi ja ota testikasetti pois pussista.**

Testikasetin muovikotelossa on 12 testiliuskaa, joista 6 on kasetin etupuolella ja 6 on kasetin taustapuolella. Testiliuskojen avonaisten päiden päällä on suojaus, joka suojaa niitä kontaminaatiolta ja vaurioilta. Huom! Älä avaa foliopussia ennen kuin olet valmis suorittamaan testimäärityksen.

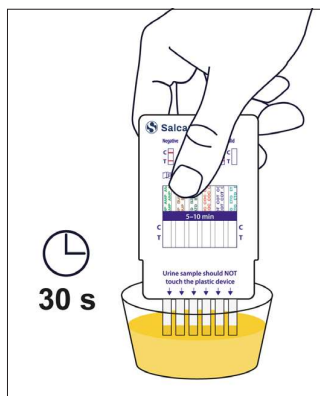
- 3. Irrota testikasetin suojaus**



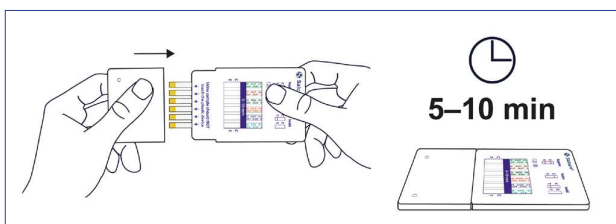
- 4. Pidä testiliuskojen päitä virtsanäytteessä noin 30 sekunnin ajan.**

Huom! Huolehdi, että näyte ei joudu kosketuksiin testikasetin muoviosan kanssa.

Jos näytettä pääsee suoraan kosketukseen testi-ikkunan kanssa, testi ei enää ole käyttökelpoinen.



- 5. Kiinnitä testikasetin suojaus takaisin paikoilleen. Aseta testikasetti sopivalle vaakasuoralle kovapintaiselle tasolle.**

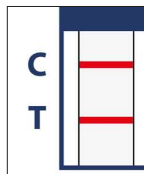


- 6. Lue tulokset 5–10 minuutin aikana testin tekemisestä. Tulos ei ole luotettavasti luettavissa 10 minuutin jälkeen.**
Reaktioalueita on kuusi testikasetin kummallakin puolella eli testi näyttää yhteensä 12 eri aineen tuloksen.

TULOSTEN TULKINTA

Salcare® pikapäihdetestillä saadaan samanaikaisesti erillinen tulos 12 testattavalle aineelle. Jokainen testattava aine tulkitaan oman tuloksenaan kyseisen aineen reaktioalueelle muodostuvien värillisten viivojen perusteella. Viivojen värin syvyys voi vaihdella.

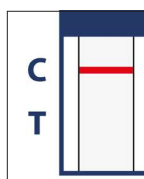
Testin suorittamisen jälkeen kaikkien testattavien aineiden reaktioalueella tulee olla näkyvissä kontrolliviiva kohdassa C. Tällöin voidaan vahvistaa, että testin toiminta on ollut asianmukainen.



NEGATIIVINEN TULOS

Näytteessä ei ole havaittu tutkittavaa ainetta

Testattavan aineen reaktioalueelle tulee esiin kaksi värillistä viivaa, toinen kontrolliviivan alueelle (C) ja toinen testiviivan alueelle (T).



POSITIIVINEN TULOS

Näytteessä on havaittu tutkittavaa ainetta

Testattavan aineen kontrolliviivan alueelle (C) tulee esiin värillinen viiva.

Testiviivan alueelle (T) ei tule viivaa.

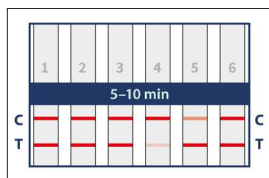


EPÄONNISTUNUT TULOS

Tulosta ei voida tulkita

Jos testattavan aineen reaktioalueelle ei tule näkyviin kontrolliviivaa (C), kyseisen testattavan aineen tulosta ei voida tulkita. Hyväksyttävän tuloksen saamiseksi kyseisen testattavan aineen määrittäminen on toistettava uudella testikasetilla.

ESIMERKKEJÄ TESTITULOKSISTA

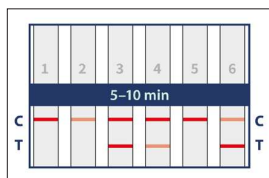


Esimerkki 1

Jokaisella reaktioalueella näkyy sekä kontrolliviiva (C) että testiviiva (T).

Jokaisen reaktioalueen testitulos on negatiivinen eli näytteessä ei ole havaittu tutkittavia aineita.

Viivojen värin syvyys voi vaihdella. Kuvassa reaktioalueen 4 testiviiva ja reaktioalueen 5 kontrolliviiva näkyvät heikommin, mutta jos molemmat viivat ovat luettavissa, tulos on negatiivinen.



Esimerkki 2

Ensimmäisen, toisen ja viidennen reaktioalueen tulos on positiivinen, koska kyseisillä reaktioalueilla on on näkyvissä vain kontrolliviiva (C). Reaktioalueiden 3, 4 ja 6 tulos on negatiivinen.



Esimerkki 3

Reaktioalueiden 1–4 tulokset eivät ole tulkittavissa, koska kontrolliviivaa (C) ei ole näkyvissä. Reaktioalueen 5 tulos on positiivinen ja reaktioalueen 6 tulos on negatiivinen.