

Ny Svetttest

Ferle Produkter lanserar en ny svett- och yttest 'FerleWipe' på den Skandinaviska marknaden. 1999 introducerade Ferle Produkter den första salivtest, RapiScan. Sedan dess har utvecklingen varit att förbättra reagenserna och förenkla hanteringen. *FerleWipe* är ett direkt resultat av denna utveckling. *FerleWipe* gör det möjligt att testa personer för intagning av narkotika utan användning av urinprov. Testen kan även användas på ytor, om det finns misstanke om droger på rum, toaletter, fickor mm.



Säkerheten för svetttesten ligger på 94-95%, vilket är normalvärde för denna slags test.

I första omgången kommer testen i en 3-panel test: **Amfetamin**, **Kokain** och **Metamfetamin**. Under sommaren förväntas en 2-panel test: **Cannabis** och **Amfetamin**. Opiat- samt Benzodiazepin test tillkommer i sortimentet i slutet av 2008.

Detektionstiden är ca. 48 timmar för alla parametrar.

Vi förväntar oss att priset ligger runt 35 kronor för en singel och 95 för en trea.

Nya gränsvärde

NanoStickan har fått nya gränsvärden. De överordnade gränsvärdena är oändrade, däremot har några av de underliggande substanser fått högre eller lägre gränsvärde. Detta är bland annat för att göra testen mer sensitiv i förhållande till de preparat vi gärna vill fånga, samt mindre sensitiv i förhållande till korsreaktioner. Ändringarna har dock ingen betydelse för användandet av testen rent allmänt, dock kommer det att kunna spåras utslag på Clonazepam, se avsnitt under.

Den nya reaktionslistan finns på hemsidan (www.ferle.se) under 'Korsreaktioner' – 'Reaktionslista', eller rekvideras pr. telefon 08-776 11 20.

Iktorivil / Clonazepam

Ändringarna av gränsvärdena på NanoSticka får betydelse för användandet av Iktorivil (Clonazepam). Fram tills nu har personer som använder Iktorivil (Clonazepam), inte gett positivt utslag på Benzodiazepin-testen. Framöver ligger gränsvärdena på 2000 ng/ml mot de hitintills 25.000 ng/ml, vilket betyder att Iktorivil- / Clonazepam-intag framöver ger ett positivt utslag på Benzodiazepintesten (både multi- och singel-test). Ändringarna är på de tester som har utgångsdatum från och med 08/2009.

Erbjudande

AccuSign THC 50 ng/ml (utgångsdatum: 30.06.2008)

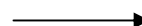
Pris: 8,- kr.

Drugwipe Cannabis (utgångsdatum: 23.08.2008)

Pris: 40 kr

Erbjudandet gäller så länge lagret räcker.

Beställ på telefon 08-776 11 20.



Kvalitetssäkring av test

Som inom alla andra produkter, finns det kvalitetsskillnader på narkotikatesterna. Testens kvalitet mäts på ämnen till att spåra narkotika i proven i förhållande till testens korsreaktionstabell. Det är ett missförstånd att resultatstreckens tydlighet eller hur fort de framkommer, skulle indikera något om kvaliteten.

Kriterier som minimum bör vara uppfylla:

- Kvalitetsmärkning (godkännelser) så som FDA (Food and Drug Administration), CE-märkning m.fl.
- Att det är möjligt via leverantören att rekvirera data från producenten på de testerna så som gränsvärden för de aktiva substanser på var test (jf. reaktionslista på www.ferle.se).
- Tillgängliga valida avprövningar från producenten med tillhörande konfirmationsanalyser (GC/MS), för beräkning av säkerheten av produkten
- Avprövningar på ackrediterade laboratorier i Skandinavien, där det bland annat undersöks om gränsvärdena ligger var det påstås från producenten (innanför en marginal av +/- 25%). Större avvikelser kan vara tecken på utspädning av reagenser, som är allmänt känt för att kunna sänka priserna, samt att den nödvändiga kontroll från producenten inte görs, före de skickas ut på marknaden.

Detta är blott några av de viktigaste kriterier, man som kund *bör* kräva av sin leverantör, när det skall ingås avtal om snabbtester. Dock bör det förväntas att förhandlaren gör stickprover av varje sändning, som kontrolleras med *positiv/negativ-kontroll*. Dessa används om, man som användare av testerna, är i tvivel av testernas utslag

En annan viktig punkt är möjligheten att få konfirmerat screeningsresultat på ett ackrediterat laboratorium där kunden är säkrad den senaste och bästa metod. GC/MS analys (Gaskromatografi-Masse-Spektrometri) är den enda konfirmationsanalys som är godkänd av NIDA (National Institute on Drug Abuse) och till dagens datum den säkraste.

Priset för en GC/MS-analys hos Ferle Produkter är: kr. 107,- (ex.moms) pr. parameter.



JA tack, jag vill gärna mottaga Ferles nyhetsbrev framöver.

Verksamhet	Evt. kundnummer	
Kontaktperson	Avdelning	
Adress	Postnr.	Ort
E-mail	Telefon	Fax

Fax 08-776 11 10 - tlf. 08-776 11 20 el. e-mail ferle@ferle.se

