

NAVODILO ZA UPORABO TESTA

QUIK-CHECK DAL-701

testni lističi za določevanje alkohola v slini

DAL-701



innovacon

Kratka navodila za rokovanje z instrumentom.

Pred uporabo dobro preberi tudi originalna navodila, posebej za uporabo vseh možnih funkcij!

Navodila za uporabo instrumenta naj bodo zmeraj v bližini instrumenta.

KAZALO

SHRANJEVANJE.....	2
ZBIRANJE VZORCEV IN PRIPRAVA.....	2
MATERIAL.....	2
UPORABA.....	3
ODČITAVANJE REZULTATA.....	4
KONTROLA KVALITETE.....	4
OMEJITVE.....	4
POMEN SIMBOLOV.....	5

S testom odkrivamo prisotnost alkohola v slini in relativno koncentracijo alkohola v krvi pri 0,02% ali več.

Uporabniki radi posegajo po Innovacon testnih ploščicah prav zaradi njihove enostavne uporabe, ter hitrih in natančnih rezultatov.

Test uporabite samo za predhodne preventivne rezultate. GC je potrjena metoda za odkrivanje prepovedanih drog v telesu, kljub temu pa je potrebno dodatno klinično testiranje in profesionalno mnenje.

OPOZORILA

- Samo za strokovno in vitro diagnostično uporabo. Prosimo, da testa ne uporabljate po datumu, odtisnjenem na zaščitni foliji.
- Testna ploščica mora biti v zaščitni foliji do začetka uporabe.
- Vsi vzorci so potencialno nevarni, zato svetujemo, da z njimi ravnate kot s kožnimi snovmi.
- Po uporabi je potrebno testno paličico in ostali material za odvzem vzorca odstraniti v skladu s predpisi o ravnanju s kužnimi snovmi.

SHRANJEVANJE

Test shranjujte v originalni embalaži v zatesnjenih vrečkah pri sobni temperaturi ali v hladilniku med 2-27°C. Testne paličice so stabilne do datuma, odtisnjenega na embalaži. Testne paličice morajo biti v zaščitni foliji do začetka uporabe. Testa ne zmrzujete. Prosimo, da testa ne uporabljate po datumu odtisnjenem na embalaži.

ZBIRANJE VZORCEV IN PRIPRAVA

Vzorec se hrani v zatesnjeni posodi pri 15-27°C do 4 ure pred testiranjem. Lahko jih shranimo tudi v hladilnik pri temperaturi 2-8°C. Vzorcev ne zmrzujemo. Ohlajen vzorec je potrebno pred uporabo ogreti do sobne temperature.

MATERIAL

Priloženi material za testiranje

- Testni trakovi
- Testne posodice
- navodila za uporabo

Dodatno potreben material

- ura

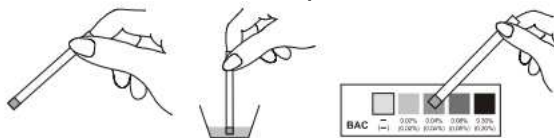
UPORABA

Pred testiranjem naj se testni listič prilagodi sobni temperaturi (15-27°C). Testni osebi naročite, da 15 minut pred testiranjem ničesar ne vnaša v usta (hrana, kava, cigareti, osvežilni bonboni, pijače,...).

Pred začetkom natančno preberite navodila za uporabo.

1. Testno paličico in ploščico z barvno skalo izvezamite iz zatesnjene vrečke in počakajte, da se reakcijska blazinica obarva svetlo drap. Ne uporabite testne paličice, če se obarva modro ali kako drugače.
2. **Potopite testno paličico v slino v testni posodici in preštejte do 8.**
Opozorilo: zaradi higienskih razlogov ne priporočamo jemanje vzorca s testnimi paličicami direktno iz ust testne osebe.

- Rezultat preberite po dveh minutah** tako, da paličico primerjate z barvno skalo na priloženi ploščici. Zaradi natančne določitve količine alkohola v krvi ne primerjajte paličice z barvno skalo po treh minutah.



ODČITAVANJE REZULTATA

NEGATIVEN REZULAT

Ni sprememb v barvi. Barvni prikaz na paličici se sklada z barvno oznako (-) na barvni skali na ploščici.

POZITIVEN REZULAT

Konica testne paličice se obarva modro in pokaže razpon na barvni skali od 0,02 % do 0,30 %.

NEVELJAVEN REZULAT

Testna paličica se samo na robovih obarva nežno modro. Ponovite postopek z drugo testno paličico. Če se problem ponovi, prenehajte uporabo in obvestite svojega prodajnega posrednika.

Opomba:

Glede na to, da substance v testni paličici reagirajo že na zelo majhno količino alkohola v krvi, se vsaka obarvanost šteje kot pozitivna, vendar svetlejši moder odtenek, kot je najsvetlejši na barvni skali priložene testne ploščice, pomeni koncentracijo alkohola v krvi nižjo od 0,02 %.

KONTROLA KVALITETE

Kvaliteto testnih paličic lahko preverite tako, da v 30 ml destilirane vode kanete 8 kapljic 80 % čistega alkohola. Tako boste dobili raztopino, na katero bo reagirala testna paličica in pokazala prisotnost alkohola v 0,02 %. Reakcija na takšno raztopino je hitrejša in močnejša kot reakcija na prisotnost alkohola v slini.









Ne potaplajte paličice v čisti alkohol. Ne bo dala pozitivnega rezultata.

OMEJITVE

- Test uporabite samo kot predhodno kontrolo odkrivanja alkohola v slini/krv. GC je potrjena metoda, kljub temu pa je potrebno dodatno klinično testiranje in profesionalno mnenje.
- Pred testiranjem naj se testni listič prilagodi sobni temperaturi (15-27°C). Testni osebi naročite, da 15 minut pred testiranjem ničesar ne vnaša v usta (hrana, kava, cigareti, osvežilni bonboni, pijače,...).
- Interpretacija obarvanosti je lahko motena zaradi osvetlitve, jakosti obarvanosti glede na barvno skalo,...
- Testni lističi naj se ne uporabljajo za prepoznavanje prisotnosti alkohola v pijačah ali drugih tekočinah.

5. Alkohol je ponekod prisoten tudi v zraku, v čistilih, hrani, parfumih,...Zaradi dovzetnosti testnih lističev na alkohol, je priporočljivo testiranje izvajati v okolju, kjer tovrstni hlapi v ozračju niso navzoči.
6. Prav tako lahko pozitivne rezultate povzročijo določena zdravila, razpršila za usta, ustne vodice,...Zato je potrebno počakati vsaj 20 minut, preden se lotimo testiranja.

POMEN SIMBOLOV

	Pozor! Glej navodila za uporabo
	Samo za in vitro diagnostično uporabo
	Hraniti pri 2-30°C
	Testi v okviru opreme
	Uporaba pri
	Razdelna številka
	Pooblaščen predstavnik
	Ne uporabiti ponovno
REF	Katalog

Servis Mikro + Polo



Kolektiv servisa Mikro+Polo sestavljamo posamezniki s širokim obsegom znanj s področij strojništva, elektrotehnike, elektronike in računalništva. Imamo dolgoletne izkušnje s področij tehnične podpore za medicinsko, laboratorijsko, Hi-Tech, industrijsko in merilno opremo.

Naš osnovni namen je **REŠEVATI VAŠE TEŽAVE** in s tem skrbeti za nemoten potek dela v vaših organizacijah. To počnemo s ponosom in veseljem.

DEJAVNOSTI SERVISA:

inštalacije | redno in izredno vzdrževanje | deinštalacije odsluženih aparatov in opreme
demonstracije delovanja opreme | nastavitve parametrov in modifikacije | kalibracija

Servisiramo tudi opremo, ki je niste kupili pri nas!

Prilagajamo se potrebam strank in po njihovih željah izvajamo projekte povezane z laboratoriji, industrijo in spremljajočo opremo.

V sklopu servisnega oddelka vam ponujamo tudi storitve našega akreditiranega kalibracijskega laboratorija.

V primeru težav pokličite naš **SERVISNI CENTER** na telefonsko številko: **+386 (0)2 614 33 57** ali nam pišite na e-pošto: **service@mikro-polo.si**