

Yhteystiedot

Aidian Oy

info@aidian.fi / 050 380 9684

Tilaukset: tilaukset@aidian.fi / 050 381 5198

www.aidian.fi

Mittarit ja tarvikkeet

Glukoosi ja B-ketoni	Tuotenro	Tilausno
Nova Statstrip Xpress-2 glukoosi mittari	56506	154785
Nova Statstrip Glu glukoosi/ketoni mittari	53712	154722
Nova Statstrip gluk./ketoni mittari Wifi 1.86	54796	154767
Nova Statstrip Glucose testiliuskat, 100 testiä	42214	154727
Nova Statstrip Ketone testiliuskat, 50 testiä	46951	154726
Nova Statstrip Glu Ket Control taso 1	46947	154725
Nova Statstrip Glu Ket Control taso 2	46948	154766
Nova Statstrip Glu Ket Control taso 3	46949	154723

Kreatiniini	Tuotenro	Tilausno
Nova Statsensor Xpress-I kreatiniini mittari	48635	154639
Nova Statsensor-I kreat.mittari, telakka&akku	45328	154765
Nova Statsensor Creat liuskat, 50 testiä	43272	154638
Nova Statsensor Creat Control taso 1, 4 ml	43921	154642
Nova Statsensor Creat Control taso 2, 4 ml	43922	154641
Nova Statsensor Creat Control taso 3, 4 ml	43923	154640

Telakat

Tuote	Tuotenro	Tilausno
Nova Dock Single For Ver-1	51994	154750
Nova Dock Single For Ver-1.75/.86	53400	154724
Nova Power Supply For Meter 1/1.75 EU	52320	154733

Edistykselliset veritestaus- menetelmät.

Nova Biomedical



AIDIAN

AIDIAN

Edistykselliset veritestaus- menetelmät.

Nova Biomedical tarjoaa nopeita kannettavia pikamittareita ja laboratorioanalysaattoreita tukemaan potilaiden hoitoa erilaisissa terveydenhuollon ympäristöissä. Mittaat helposti glukoosin, ketonin, laktaatin, kreatiniinin tai hemoglobiinin/hematokriitin pienillä kannettavilla mittareilla potilaskäynnin aikana ja analysoit laajempia verikaasu- ja elektrolyyttipaneeleja isommilla analysaattoreilla.

Nova-mittarit ja analysaattorit auttavat hoitopäätöksen tekemisessä ja vähentämään niistä aiheutuvia kustannuksia riippumatta siitä, tehdäänkö testaus akuutin-, kirurgian-, kriittisen- tai hengityksen tukemisen hoitoalueilla tai esimerkiksi keskuslaboratorioissa.

StatStrip® ja StatStrip Xpress®2 glukoosi/ketoni -mittarit

Laajimmin tutkittu glukoosimittausteknologia, joka on osoittautunut turvalliseksi ja tehokkaaksi käytettäväksi kaikissa sairaala- ja ammattiterveydenhuoltoympäristöissä, mukaan lukien kriittinen hoito. Langattomat StatStrip Glukoosi/Ketoni -mittarit- ja telakoitavat liitettävät mittarit sekä StatStrip Xpress2 Glukoosi/Ketoni -mittarit mittaavat myös ketoneja samalla laitteella.

- Ei esivalmistelu- tai kalibrointikoodausvaiheita
- Tarkkuus todettu yli 138 julkaisussa
- Ei tunnettuja kliinisiä häiriöitä



StatStrip® hemoglobiini ja hematokriitti mittarit

StatStrip Hemoglobiini- ja Hematocrit Meter System (StatStrip Hb/Hkr) on ainoa POC-järjestelmä, joka tarjoaa anemiaseulonnan ja -seurannan mitatuilla, ei lasketuilla Hb- ja Hkr-testeillä. Sen mahdollistavat Nova Biomedicalin kehittämät uudet, patentoidut sähkökemialliset teknologiat.

- Kertakäyttöiset biosensorit, jotka eivät vaadi kalibrointia tai koodausta
- 1,6 µl kokoverinäytettä
- Hb- ja Hkr-tulokset korreloivat laboratorion vertailumenetelmien kanssa

StatStrip® ja StatStrip Xpress® laktaattimittarit

StatStrip Lactate -mittarit on vieritestauskokonaisuus (POCT), joka mahdollistaa nopean ja helpon testauksen ajasta ja paikasta riippumatta.

- Nopea tulos – 13 sekuntia
- 0,6 µl kokoverinäytettä
- Erinomainen korrelaatio keskuslaboratorion vertailumenetelmiin



StatSensor® ja StatSensor Xpress™ kreatiniini- ja eGFR -mittarit

StatSensor Kreatiniinin kehittynyt teknologia mahdollistaa yksinkertaisen, nopean ja tarkan arvion munuaistoiminnasta sormenpääverinäytteestä vieritestinä.

- 1,2 µl sormenpääverinäyte
- Kreatiniini- ja eGFR-tulos 30 sekunnissa
- Vieritestausammattilaisten hyväksymä



Stat Profile Prime Plus kriittisen hoidon analysaattori, Stat Profile Prime analysaattori ja Stat Profile Prime elektrolyyttianalysaattori

Nova MicroSensor Card™ teknologialla kaikkiaan 22 analyyyttiä kokoverinäytteestä, mukaan lukien CO-oksimetria pienikokoisella, huoltovapaalla testikasetilla.

- Stat Profile Prime Plus can measure pO2, pCO2, pH, Hct, tHb, Na, Cl, K, iCa, TCO2, iMg, Glu, Lac, Urea (BUN), Creat, SO2%, O2Hb, COHb, MetHb, HHb, HbF and tBil.
- Stat Profile Prime analyzers measures pH, pCO2, pO2, Na, K, Cl, iCa, Glu, Lac and Hct.
- Stat Profile Prime ES Plus Analyzer can measure Na, K, Cl, iCa and iMg.

