

Kaiko-Indikaattorit

YLEISESITE

Steriloinnin onnistumisen kannalta on tärkeää, että laitteet ja tarvikkeet on huolellisesti puhdistettu ennen niiden sterilointia.

KaikoMedi testien avulla pystyt osoittamaan pesutuloksen standardin EN ISO 15883 edellyttämällä tavalla. Testiemme avulla varmistat, että puhdistus todella tapahtuu ja pesukone toimii moitteettomasti.

Jotta steriloinnin onnistumisesta voidaan olla varmoja, tulee sterilointilaitteen toimintakykyä ja sterilointitehoa testata säännöllisesti. Oikean lämpötilan, ajan ja höyryn laadun toteutuminen höyrysteriloinnin aikana on ehdotonta.

KaikoMedi indikaattorit auttavat sinua varmistamaan, että sterilointilaitteesi toimii normin EN 554 mukaisesti.



Instrumenttipesukoneille

Ultraäänipesulaitteille

Endoskooppipesukoneille

Pinnoille

Autoklaaveille

Indikaattorit pesutehon tarkkailuun

TOSI-testi instrumentti- ja laboratoriopesukoneen pesutehon ja suorituskyvyn testaukseen

- EN ISO 15883 mukainen
- TOSIn rakenteellinen muoto simuloi hyvin kirurgisten instrumenttien liitoksia.
- Indikaattorin synteettinen tahra vastaa ihmisen kuivunutta verta.
- Tulos helppo tulkita heti pesun jälkeen

PEREG03 12 kpl/pkt



LumCheck onteloisten instrumenttien pesutehon seurantaan.

- EN ISO 15883 mukainen
- Monikäyttöinen ruostumattomasta teräksestä valmistettu testiputkilo.
- Indikaattorin synteettinen veritahra vastaa ihmisen kuivunutta verta.
- Tulos helppo tulkita pesun jälkeen.

PEREG02 25 kpl/pkt

PEREG02P2L 1 kpl, testiputkilo



HemoCheck-S, Pyromol ja pH-Check Pyyhkäisytestit

- HemoCheck havaitsee verijäämät pinnoilta ja instrumenteista
- Pyromol havaitsee proteiinijäämät pinnoilta ja instrumenteista
- pHCheck havaitsee pesuainejäämät pinnoilta ja instrumenteista
- Testipuikoilla pyyhkäistään testattavaa aluetta tai tahraa, jonka jälkeen puikko laitetaan indikaattoriliuokseen
- Tulos helppo tulkita, ei vaadi inkubointia

PEREG12 12 kpl, PEREG20 20 kpl ja PEREG24 24 kpl



Testiampullit ultraäänipesulaitteelle

SonoCheck ultraäänipesukoneille

- Testi mittaa UÄ-pesulaitteen energiatasoa eli laitteen pesutehoa
- Testi kertoo värähtelijöiden toiminnasta sekä sopivasta pesuajasta
- Testi antaa välittömästi selkeän tuloksen värinmuutoksella

PEREGo4 30 kpl/pkt



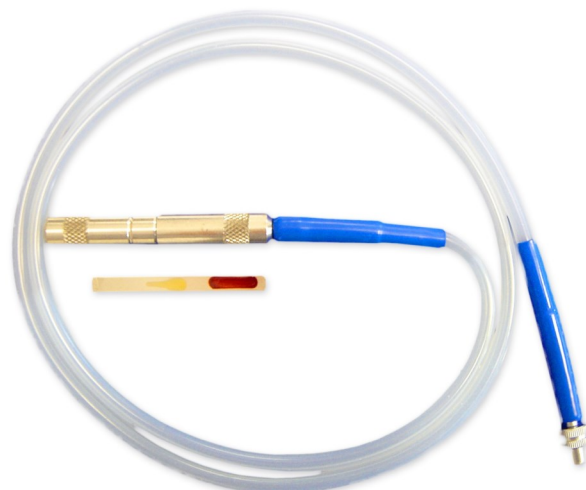
Endoskooppien pesutehon testit

FlexiCheck endoskooppien pesukoneen pesutehon seurantaan

- Testilaitte simuloi taipuisan endoskoopin kanavaa
- Testi koostuu monikäyttöisestä testilaitteesta ja indikaattorista jossa on synteettinen sekä veri- että proteiinitestitahra

PEREGo6 25 kpl/pkt

PEREGo6P6L 1 kpl, testilaitte



HemoCheck E ja Pyromol E taipuisan endoskoopin puhtauden tarkkailuun

- Helppokäyttöinen, esivalmisteltu testisarja, joka havaitsee veri- tai proteiinijäämät taipuisan endoskoopin biopsikanavasta
- HemoCheck E/veri ja Pyromol E/proteiini
- Värimuutos sinivihreäksi osoittaa 0,1 g ja sitä suuremmat verijäämät 30 sek.

PEREGo7 ja PEREG6 kpl/pkt



Indikaattorit tyhjiön tarkastukseen

Bowie-Dick Green Card T testikortti ilmanpoistotehon ja sterilointihöyryn tunkeutumistehon testaamiseen pienille, B-luokan autoklaaveille.

- EN 867-5 luokan B mukainen 2.lk indikaattori
- Suunniteltu erityisesti pienelle autoklaaville, erityinen pussipakkaus suojaa ylimääräiseltä määrältä höyryltä
- Käyttökustannuksiltaan edullinen, tuo vähemmän jätettä ja vie vähemmän säilytystilaa

BD-120 15 kpl/pkt

PEREGo6 (12 kpl/pkt)



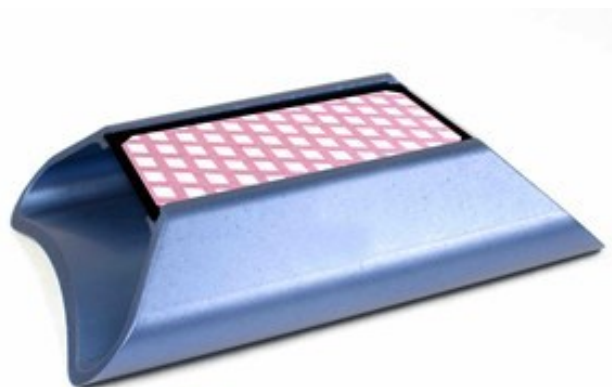
Bowie-Dick Green Card testikortti ilmanpoistotehon ja sterilointihöyryn tunkeutumistehon testaamiseen suurille autoklaaveille.

- EN 867-4, ISO 11140-4, EN ISO 11140-1 mukainen 2.lk indikaattori
- Käyttökustannuksiltaan edullinen, tuo vähemmän jätettä ja vie vähemmän säilytystilaa

BD-117 120 kpl/pkt

BD-1170 30 kpl/pkt

BD-118o teline+kortit (1+ 30 kpl)



Bowie&Dick SteriPak testipakkaus autoklaavin ilmanpoistotehon ja sterilointihöyryn tunkeutumistehon testaamiseen.

- ISO 11140-4 ja ISO 11140-1 luokkien mukainen 2.lk indikaattori
- Testipakkaus on ns. paperipakkaus jossa varsinainen testiarkki on pakkauksen keskellä

BD-108 20 kpl/pkt



Biologiset indikaattorit höyrysteriloinnin tarkkailuun

EZ Test Biologinen indikaattori

- EN 866 ja ISO 11138 mukainen autoklaaveille
- Sisältää geobacillus stearothermophilus itiöitä
- Suositellaan käytettäväksi kerran kuukaudessa, lisäksi aina huollon ja validoinnin yhteydessä
- EZ Test -asiakkaillemme viljelypalvelu veloitusetta

EZS-100 100 kpl/pkt

EZS-20 20 kpl/pkt

PEREGO6 (12 kpl/pkt)



EZ Test Inkubaattori 1400 biologisten Ez Test indikaattoreiden viljelyyn

- Paikka 14 ampullille, sekä yhdelle lämpömittarille (sis. pakkaukseen)
- Toimintalämpötila voidaan asettaa 37 °C (kaasuindikaattoreille) / 57 °C (höyryindikaattoreille)
- 1 vuoden takuu
- Kalibroitu valmistajan toimesta, CE merkitty

1/14 1 kpl/pkt

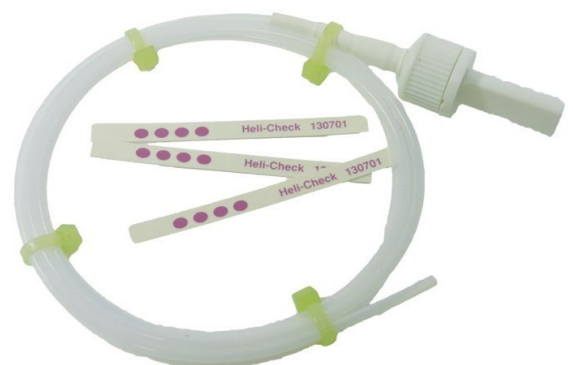


Indikaattorit onteloisten instrumenttien steriloinnin tarkkailuun

HeliCheck Helix-testi

- EN 867-5 ja EN 13060 mukainen
- Testaa ilmanpoistumisen ja höyryn tunkeutumiskyvyn
- Testiä suositellaan käytettäväksi aina, kun steriloidaan onteloisia instrumentteja

LT-103 Testilaitte ja 250 indikaattoria



Kemialliset indikaattorit höyrysteriloinnin tarkkailuun

Cross-Checks L 134 °C

Edullinen yleisindikaattori höyrysterilaattoreille

- ISO 11140-1 mukainen 4.lk indikaattori
- Soveltuu autoklaavin tekstiilit/pakatut instrumentit 134 °C ohjelmalle

CI-111 250 kpl/pkt



Steam Chart 121/134 °C

- ISO 11140-1 mukainen 5.lk indikaattori
- Indikaattoreiden reaktio tapahtuu ainoastaan, kun kaikki kolme steriloinnin kannalta välttämätöntä tekijää on täytetty: sterilointilämpötila, aika ja kyllästetty vesihöyry. Osoittaa myös mahdollisen steriloinnin epäonnistumisen syyin
- Laminoinnin ansiosta ei tarvita erillistä suojakoteloä. Tuotteet täyttävät CEN suositukset

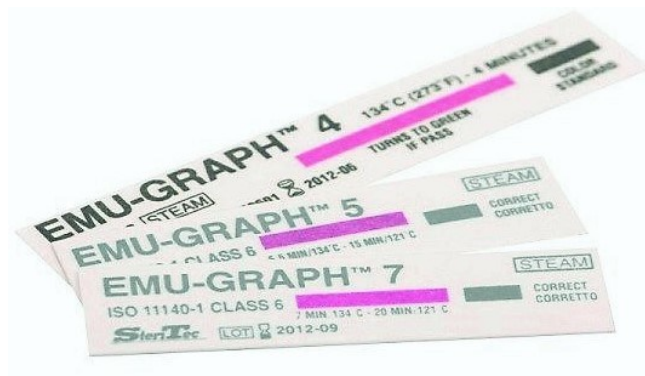
CI-108 250 kpl/pkt



EMU-GRAPH 4, 5 ja 7 121/134 °C

- ISO 11140-1 mukainen 6.lk indikaattori
- Indikaattoreita kolmelle eri pituiselle sterilointiajalle, 4, 5 ja 7 min. 134 °C asteen ohjelmalle sekä 15 ja 20 min. 121 °C ohjelmalle.
- Indikaattoreiden reaktio tapahtuu ainoastaan, kun kaikki kolme steriloinnin kannalta välttämätöntä tekijää on täytetty: sterilointilämpötila, aika ja kyllästetty vesihöyry

CI-144, CI-141 ja CI-142 250 kpl/pkt



Indikaattorit plasmasteriloinnin tarkkailuun

Cross-Checks P

Edullinen prosessi-indikaattori plasma-sterilaattoreille

- ISO 11140-1 mukainen

CI-115 250 kpl/pkt

