



## Inoclic – Standardizacija inokuluma

### Kirby Bauer Metod

#### Inoclic – Standardizacija inokuluma

Proizvod koji se brzo i lako koristi i omogućava inokulaciju na agarne kulture medija ili u tubama sa medijumom za skladištenje, kao i suspenziju bakterija u tečnim medijima. Takođe se može koristiti za pripremu ploča za identifikaciju za masovnu spektrometriju.

#### JEDNOSTAVNO

Uzimanje, vortexing, razmazivanje

Odaberite i ubodite željenu koloniju sa Inoclic iglom, a zatim spustite iglu u tubu sa vodom. Vortexing i razmazivanje prema preporukama.

#### BRZO

Ušteda vremena: samo nekoliko sekundi.

Nema potrebe za densitometrom ili standardom.

#### REPRODUKCIJA

Brojne evaluacije i publikacije

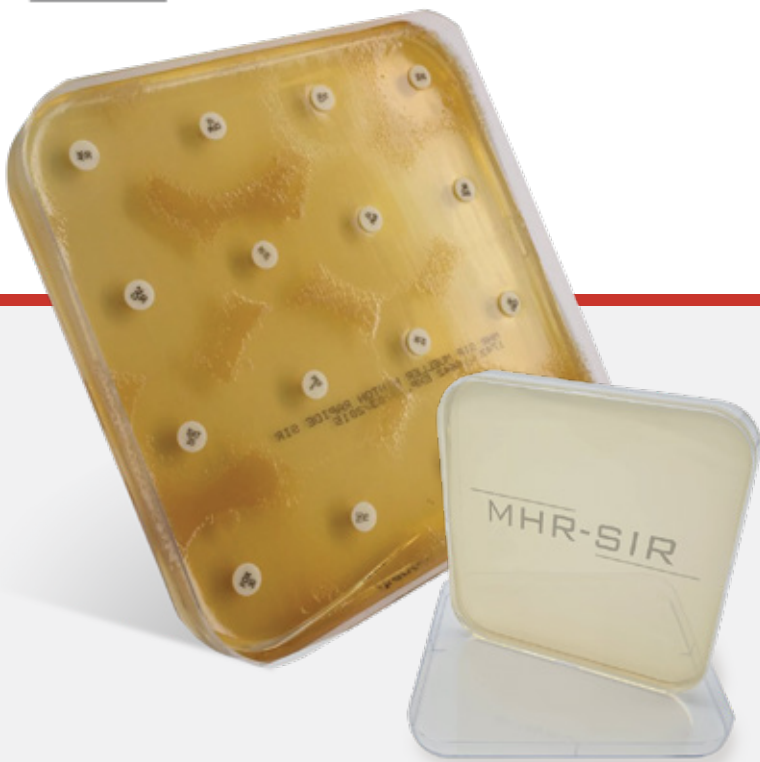
Kontrola standardizacije.

#### EKONOMIČNO

Jednokratna upotreba, nije potrebna dodatna oprema.

Testiranje osjetljivosti na antibiotike u agar medijumu.





## MHR-SIR

### Brzo testiranje osjetljivosti na antibiotike u agar medijumu

Uprkos brojnim metodama za postizanje brzih rezultata antibiograma, agar metoda, koja se koristi decenijama, ostaje ključna.

Naš MHR-SIR medijum direktno zadovoljava potrebe modernih laboratorija, nudeći jednostavno, pouzdano i ekonomično rešenje primenljivo na široki spektar mikroba.

Automatski ih čitaju mašine SIRscan 2000 Automatic i SIRscan Orion, pružajući rezultate za 6 do 8 sati za većinu brzo rastućih bakterija.

#### Brzo

Rezultati se izveštavaju u roku od 6 sati od kulture, 6-8 sati od pozitivne krvne kulture i nativnog urina.

#### Fleksibilno

Slobodno birajte antibiotike za testiranje, uključujući najnovije dostupne na tržištu.

#### Lako za upotrebu

Brza i vrlo jednostavna procedura, može je obavljati nekvalifikovani tehničar.

Od kulture, Inoclic® omogućava standardizaciju inokuluma.

#### Pouzdana

Metoda SIRscan® i difuzije diskova su validirane bez obzira na antibiotik i organizam. Specijalno razvijen ekspertni sistem za validaciju rezultata.

#### Automatizovano

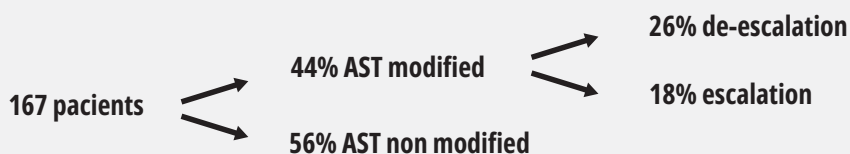
Priprema AST-a je automatizovana sa PreLUD® AST sa dinamičnim izborom lekova. Inkubacija, čitanje i interpretacija su automatizovani zahvaljujući SIRscan® 2000 automatic i SIRweb.

#### Ekonomično

Decenijama se metoda difuzije diskova koristi za AST i identifikovana je kao najjeftinija metoda. Uvođenje novog testa u vašu svakodnevnu rutinsku proceduru nikada nije bilo tako jednostavno jer je rukovanje osnovna veština bakteriološkog tehničara i sav „materijal potreban ali nije obezbeđen“ je u vašoj laboratoriji, samo zatražite MHR-SIR®.

#### Poboljšava brigu o pacijentima

Rana adaptacija terapije ima veliki uticaj na troškove: izbegava komplikacije, razvoj antibiotskog pritiska i rast rezistencija. De-eskalacija omogućava pacijentima da napuste bolnicu, što podrazumeva uštede i oslobađanje kreveta.



#### Distribucija



## East Diagnostics

Mike Alasa 19, Beograd  
office@east-diagnostics.com  
www.east-diagnostics.com



#### Aplikativna podrška

Zlata Ratković  
Technological Microbiology Specialist  
Product Manager  
+381 63 856 86 76  
zlata.ratkovic@east-diagnostics.com