

# RIDA®COUNT

Pripravljene ploščice za določanje mikroorganizmov.

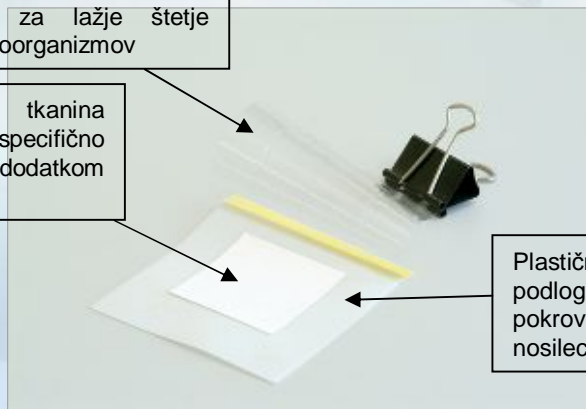
## Proizvodi :

1. RIDA®COUNT Total  
(Skupno št. m.o.)
2. RIDA®COUNT Coliform
3. RIDA®COUNT E. coli
4. RIDA®COUNT  
E. coli/Coliform
5. RIDA®COUNT  
Enterobacteriaceae
6. RIDA®COUNT  
Staph. Aureus
7. RIDA®COUNT  
Yeast & Mold  
(Kvasovke in plesni)
8. RIDA®COUNT  
Salmonella/Enterobacteriaceae



Prozorna pokrovna folija z vrisano mrežo v cm<sup>2</sup> za lažje štetje mikroorganizmov

Specialna napojena podlago s tkanina s specifično in dodatkom barvila



Plastični nosilec podloge kateri zlepi pokrovno folijo in nosilec podlage.

## Promedia ST - 25

**Sterilni komplet za jemanje brisov**

## Vse v enem:

- bris z 10 ml PBS redčitvenega pufra,
- merilna skala na tubi - po 1 ml
- kapalka,
- primerno za transport

1. Na nalepko napišite naziv/mesto odvzetega brisa.
2. Odprite tubo in izvelčite bris.
3. S površine (približno 100 cm<sup>2</sup>) vzamite bris, kot je prikazano na sliki 1 in ga vstavite nazaj v tubo. Tubo z brisom dobro zaprite.
4. Z rahlim stresanjem tube premešajte vsebino.
5. Odprite pokrovček in kapnite 1 ml premešanega vzorca na RIDA@COUNT testno ploščico (slika 2). Merilna skala na tubi omogoča točen nanos (1 ml). Pri tem ne potrebujete pipet!
6. Preostalo količino je mogoče uporabiti tudi na drugih RIDA@COUNT testnih ploščicah (slika 3).
7. Inkubirajte RIDA@COUNT ploščico po navodilih.
8. Preštete število kolonij, ki so zrasle na RIDA@COUNT ploščicah.

