



Název výrobku: **Selenitový bujón 200ml**
Kód výrobku: **98035**
Zkratka výrobku: **R-SEL200**

Návod k použití

Použití:

Selenitový bujón se používá na pomnožení a izolaci střevních patogenů rodu *Salmonella* a některých kmenů *Shigella*.

Barva media:

oranžová

Princip:

Selenitový bujón je modifikované médium obohacené aminokyselinou cysteinem. Tato aminokyselina zajišťuje redoxní potenciál, který se zdá být velmi dobrým pro obohacení a záchyt *Salmonella* a některých kmenů *Shigella* přítomných v limitovaném množství ve stolici, rozmanitých potravinách a jiných výrobcích hygienické důležitosti.

Bujón inhibuje rané množení bakterií jako jsou koliformy, ale umožňuje salmonelám velice snadno růst.


Směs peptonů je zdrojem dusíku, vitamínů a aminokyselin, laktóza je zdrojem energie; seleničitan sodný inhibuje G+ bakterie a většinu enterických G- bakterií vyjma *Salmonella*. L-cystine snižuje toxicitu seleničitanu sodného a je zdrojem organické síry.

Teoretické složení (g/l destilované vody):

| | |
|-------------------|------|
| Fosforečnan sodný | 10,0 |
| Laktóza | 4,0 |
| L-cysteine | 0,01 |
| Směs peptonů | 5,0 |
| Seleničitan sodný | 4,0 |

Výsledné pH 7,0 ± 0,2

Datum účinnosti: 1.1.2011
Vydání: 2
Výtisk: 1
Strana: 1 (celkem 2)

 **V I A M A R**
International s.r.o.
U Habrovky 247/11
14000 Praha 4, ČR



Uchovávání:

Medium uchovávat při teplotě od 4°C do 8°C.

Datum expirace a číslo šarže jsou uvedeny na obalu.

Pracovní postup*Inokulace:*

Inokulujte standardním způsobem.

Inkubace:

Inkubujte po dobu 18-24 hodin při 37 °C, v aerobní atmosféře

Po 18 hodinách inkubace se rapidně zvyšuje výskyt komensálních mikroorganismů, které začínají utlačovat izolaci *Salmonellae*, proto je nezbytně nutné subkultivovat před uplynutím kritického času.

Kontrola kvality:

Escherichia coli CCM 2024

částečná inhibice

Salmonella enteritidis CCM 4420

růst

Balení výrobku:

Roztok o objemu 200 ml plníme do plastové nádoby se zamačkávacím víčkem.

Datum účinnosti: 1.1.2011
Vydání: 2
Výtisk: 1
Strana: 2 (celkem 2)



V I A M A R
International s.r.o.
U Habrovky 247/11
14000 Praha 4, ČR

