



Název výrobku: **Glukózový bujón 5 ml**
Kód výrobku: **98304**
Zkratka výrobku: **Z-GB5**

Návod k použití

Použití:

Glukózový bujón se používá ke kultivaci široké škály mikroorganismů včetně náročnějších druhů a poškozených forem.

Barva media:

žlutá

Princip:

Kaseinový pepton a hovězí extrakt je zdrojem základních živin důležitých pro růst, např. dusíku, aminokyselin, minerálů a vitamínů. NaCl zajišťuje osmotickou rovnováhu. Glukóza je zdrojem energie.

Teoretické složení (g/l destilované vody):

Kaseinový pepton	10,0
Hovězí extrakt	10,0
Chlorid sodný	5,0
Glukóza	10,0

Výsledné pH $7,5 \pm 0,2$

Uchování:

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


Datum expirace a číslo šarže jsou uvedeny na obalu.

Pracovní postup:

Inokulace:

Inokulujte standardním způsobem.

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



Inkubace:

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

Kontrola kvality:


Streptococcus pyogenes CCM 4425 růst

Escherichia coli CCM 2024 růst

Balení výrobku:

Zkumavky balíme do perforované folie v minimálním množství 10 kusů.

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

