



NÁVOD K POUŽITÍ

Kód : 98087
Název: Bacillus subtilis bujón
Zkratka: z-ST

Použití:

Bujón se používá pro kontrolu sterilizačního procesu parní a formaldehydové sterilizace bioindikátory.

Barva media:

Fialová

Princip:

Bromkresol červeň indikuje pomnožení *Bacillus stearotherophilus* zežloutnutím půdy.

Teoretické složení (g/l destilované vody):

Enzymatický kaseinový hydrolyzát	10,0
glukóza	5,0
myo-inositol	0,8
ribóza	0,2
fruktóza	0,5
bromkresol červeň	0,04

Výsledné pH 6,9-7,0

Uchování:

Médium uchovávat při teplotě od 4°C do 8°C.
Datum expirace a číslo šarže jsou uvedeny na obalu.

Pracovní postup:

Inokulace:

Inokulujte standartním způsobem

Inkubace:

Inkubujte po dobu 48 hodin při 55 °C

Kontrola kvality:

Bacillus stearotherophilus CCM 2184 růst

Balení výrobku:

Zkumavky balíme do perforované folie v minimálním množství 10 kusů.