

Agar CLED deshidratat - Flacon x 500g

I.D.: 66166181

Data publicarii	10.02.22	Coduri CPV	33698100-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 380,00 RON - 380,00 RON

Descriere: C.L.E.D. AGAR Bromothymol-blue Lactose Cystine Agar 1.Compozitie: Peptona 7g Extract de carne 2 g Extract de drojdie 2 g L-cistina 0.128g Lactoza 10.00g Albastru bromtimol 0.03g Agar 12.00g pH=7.3±0.2 2.Prezentare : flx500g mediu deshidratat 3.Principiu si interpretare: Mediul este recomandat pentru izolarea ,numararea si identificarea microorganismelor din urina.Extractul de drojdie peptona si lactoza asigura necesarul de compusi cu azot,carbon si vitamine.Dupa insamantarea mediului cu proba de cercetat, aceasta se incubeaza timp de 18-24h la 35-37°C Escherichia coli (25922) abundenta Enterobacter aerogenes (13048) abundenta Proteus Vulgaris (13315) abundenta 4.Mod de preparare Se suspenda 33 g mediu deshidratat in 900 ml apa distilata.Amestecul se fierbe pana la dizolvarea completa a ingredientelor, se verifica pH-ul si, daca este cazul se ajusteaza la valoarea 7.3±0.2 folosind o solutie de NaOH 10% sau HCl 10%.Se completeaza volumul lichidului la 1000 ml si se sterilizeaza prin autoclavare la 121°C timp de 15 min. 5.Recomandari de pastrare: Flacoanele cu mediu deshidratat se pastreaza la temperaturi de 10-18 °C, iar produsul "ready for use" la 2-8°C, nu mai mult de 7 zile de la hidratare 6.Valabilitate: 5 ani, in limita termenului inscris pe eticheta si in conditii corespunzatoare de pastrare.
