

Mediu Chapman solid+Mediu Sabouraud Dextrose+Mediu Salmonella Shigella (SS)

I.D.: 77887311

Data publicarii	26.01.23	Coduri CPV	24931250-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 182,20 RON - 182,20 RON

Descriere: MEDIU CHAPMAN SOLID(MEDIU HIPERCLORURAT SOLID) Mannitol Salt Agar 1.Compozitie: Proteose peptone 10 g/l Beef extract 1 g/l Clorura de sodium 75 g/l D-manita 10 g/l Rosu fenol 0.025g/l Agar 12 g/l 2.Prezentare : Cutie cu 10 placi x 18 ml mediu 3.Principiu si interpretare: Mediul este utilizat ca mediu selectiv de izolare a stafilococilor patogeni. MEDIU II SOLID (SABOURAUD DEXTROSE AGAR) 1.Compozitie: Peptonă peptica 10 g/l Glucoza 20 g/l Agar bacteriologic 15 g/l pH = 5,8 ±0,2 2.Prezentare : Cutie cu 10 placi x 18 ml mediu 3.Mod de utilizare: Mediul se repartizeaza aseptice in tuburi sau recipiente de diferite capacitati se verifică pH-ul si, dacă este cazul, se ajustează la valoarea 5,8 ±0,2, folosind o solutie de NaOH 10%. Insamantarea se face cu ansa ori pipeta, iar incubarea la 24-28°C dureaza 10 zile. 4.Principiu si interpretare: SALMONELLA SHIGELLA AGAR (SS AGAR) 1.Compozitie: Peptona peptica 5g/l Extract de carne 5 g/l Lactoza 10 g/l Saruri biliare 8.50g/l Citrat de sodium 10.00g/l Tiosulfat de sodium 8.50g/l Citrat de fier 1.00g/l Verde brilliant 0.00033g/l Rosu neutru 0.025g/l Agar 15.00g/l 2.Prezentare : Cutie cu 10 placi x 18 ml mediu 3.Principiu si interpretare:
