

## Mediu Chapman solid+Mediu Mueller Hinton cu sange+Mediu Sabouraud Dextrose

I.D.: 66845971

Data publicarii 04.03.22 Coduri CPV 24931250-6

Pretul estimativ: 127,65 RON - 127,65 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. Este recomandat pentru detectarea si numararea stafilococilor coagulazo-pozitivi din lapte si alte probe biologice. 4.Recomandari de pastrare: Se pastreaza in flacoane de sticla bruna la temperaturi sub 30 °C ferite de lumina 5.Valabilitate: 2 luni, in limita termenului inscris pe eticheta si in conditii corespunzatoare. MULLER HINTON AGAR CU SANGE BERBEC PLACI TURNATE 1.Compozitie: Caseina peptonata 17,5 Extract carne 2 Amidon 1.5 Agar 17 Sange berbec 5% pH = 7,3±0.2 2.Prezentare : Cutie cu 10 placi petri x 18 ml mediu 3.Principiu si interpretare: Utilizat pentru testarea sensibilitatii la antibiotice prin metoda difuzimetrica, a germenilor ce necesita pentru crestere adaos de sange (ca sterptococii si pneumococii), garantand o interferenta minima a constituentilor din compozitia mediului cu rezultatele testarilor 4.Recomandari de pastrare: S MEDIU II SOLID (SABOURAUD DEXTROSE AGAR) 1.Compozitie: Peptonã 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 recipienti de diferite capacitati se verificã