
Mediu II Sabouraud solid - flacon x 250ml NUMAR DE REFERINTA: 108125

I.D.: 71714311

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 29.07.22 | Coduri CPV | 24931250-6 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 140,00 RON - 140,00 RON

Descriere: 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 : fl x 250 ml mediu gata de utilizare 3.Mod de utilizare: Mediul se repartizeaza aseptice in tuburi sau recipienti 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: Mediul este recomandat pentru controlul sterilitatii tuturor produselor biologice si farmaceutice injectabile. Mediul poate fi utilizat impreuna cu antibiotice , precum cloramfenicolul, pentru izolarea fungilor patogeni din diverse probe. Peptona este sursa de azot, iar dextroza este sursa de energie.pH-ul scazut favorizeaza dezvoltarea fungilor si inhiba dezvoltarea altor microorganisme. 5.Recomandari de pastrare: Flacoanele cu mediu se pastreaza la temperaturi sub 30 °C. 6.Valabilitate: 12 luni ptr.cele gata preparate, in li
