

---

## **BULION PENTRU HEMOCULTURI AEROBE / CHROMAgar Candida / Mediu AABTL (Drigalski Lactose Agar) - pache**

I.D.: 87474809

---

Data publicarii 25.09.23 Coduri CPV 33696500-0 33698100-0 24931250-6

---

Pretul estimativ: 3.407,20 RON - 3.407,20 RON

---

Descriere: BULION PENTRU HEMOCULTURI AEROBE / ANAEROBE Este un mediu de cultura fluid, cu care se realizeaza un test calitativ pentru detectarea microorganismelor din sânge. 1. Indicatii: Bulionul pentru hemoculturi este un produs de diagnostic "in vitro", folosit la izolarea si identificarea bacteriilor din sânge, având caracteristici nutritive ce asigura recuperarea unei mari varietati de germeni aerobi si anaerobi, precum si conservarea acestor organisme cel puțin 10 -14 zile. Efectuarea hemoculturii este esentiala în diagnosticul endocarditelor, a febrei tifoide, pneumoniilor si a altor boli caracterizate prin bacteriemii. 3. Compozitie: Brain Heart Infusion 17.00 g/l Peptona 10.00 g/l fosfat disodic 2.5 g/l dextroza 2.00 g/l clorura de sodiu 5.00 g/l acid aminobenzoic 0,05 g/l sodium polyanethol sulfonat 0,3 g/l dizolvate în apa distilata, la un pH = 7,4±0. 5.Controlul calitatii Fiecare lot de mediu de hemoculturi anaerobe este supus controlului calitatii utilizand urm. tulpini de referinta Escherichia coli ATCC 25922 Staphylococcus aureus ATCC 25923 Klebsiella pneumoniae ATCC 11228 Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853 Candida albicans ATCC 10231 Staphylococcus epidermis ATCC 14990 6. Conditii de pastrare: produsul se pastreaza numai în flacoanele originale la temperaturi 10-250C, la întuneric, la adapost de surse de caldura. 7. Valabilitate: 2 ani de la data prepararii pentru mediile gata preparate, în conditiile de pastrare recomandate 8.Prezentare: flacon a 90 ml

---