

**Bulion selenit acid de sodiu tubx7ml**

I.D.: 62712015

Data publicarii	05.11.21	Coduri CPV	24931250-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 38,00 RON - 38,00 RON

Descriere: Oferta refuzata: Bulion selenit acid de sodiu 1.Compozitie: selenit acid de sodiu 4 g peptona pancreatică 5 g fosfat disodic 10 g lactoza 4 g l-cistina 0,1 g pH = 7,0 ± 0,2. 2.Prezentare : Flacon cu 500 g mediu deshidratat 3.Mod de utilizare: Se dizolva 23 g mediu intr-o 1000 ml apa si se ajusteaza pH-ul la 7±0,2 si se repartizeaza in tuburi de 10 ml din solutia preparata.Mediul obtinut sa fie limpede, galben - deschis. Însamânțarea se face cu pipeta sau cu ansa din materiale fecale, urina sau din alimente. În cazul probelor recoltate în mediul Cary-Blair, însamânțarea se face cu spatula recoltorului, respectând proporția de aproximativ o parte proba la 10 parti mediu omogenizând foarte bine în prealabil continutul recoltorului. Eprubetele cu mediul însamântat se incubeaza 12-18 ore la 37°C , după care se fac dispersii pe medii selective. În eprubetele cu bulion selenit în care se dezvoltă germenii din grupul Salmonella se constată atât tulburare cât și o posibilă apariție a unei culori roz (roz-caramizu) datorita reducerii selenitului acid de sodiu în prezenta lactozei, la seleniu metalic. 4.Principiu și interpretare: Este un mediu selectiv de îmbogătire folosit pentru izolare salmonelelor. 5.Recomandări de pastrare: Flacoanele cu mediu se pastrează la temperaturi sub 30 °C. 6.Valabilitate: 5 ani pînă la expirare, în limita termenului inscris pe eticheta și în condiții corespunzătoare de pastrare.
