

Achizitie reactivi de laborator

I.D.: 59448024

Data publicarii	02.08.21	Coduri CPV	33696500-0
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	05.08.21	Pretul estimativ:	13.950,00 RON - 13.950,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

Descriere: Achizitie reactivi de laborator 1.ALOA (Chromogenic Agar according to Ottaviani and Agosti) SR ISO 11290-2:2017 mediu bază și suplimente aferente - calculul suplimentelor aferente pentru întreaga cantitate de mediu bază. g 4flx500g 2.Bulion Demi -Fraser (Demi - Fraser broth) SR ISO 11290-2:2017 mediu bază și suplimentul aferent - calculul supliment aferent pentru întreaga cantitate de mediu bază. g 4flx500g 3.Bulion Fraser (Fraser broth) SR ISO 11290-2:2017 mediu bază și suplimentul aferent - calculul supliment aferent pentru întreaga cantitate de mediu bază. g 2flx500g 4.Agar Palcam SR ISO 11290-2:2017 mediu bază și suplimentul aferent - calculul supliment aferent pentru întreaga cantitate de mediu bază. g 2flx500g 5.(Ser fiziologic pepetonat) Maxim recovery diluant SR ISO 6579-1/A1:2020 g 5flx500g 6.Apă peptonată tamponată SR ISO 6579-1/A1:2020 g 6flx500g 7.Agar Rambach SR ISO 6579-1/A1:2020 - calculul supliment aferent pentru întreaga cantitate de mediu bază; Mod prezentare kit bază+supliment: - bază 30,7g/L astfel încât dintr-un flacon să se obțină 5000 ml mediu gata de utilizare; - supliment 10ml/l utilizat pentru reconstituirea a 5000ml mediu gata de utilizare. g 4flx500g 8.Baird Parker SR ISO 6888-1/A1:2005 mediu bază și suplimente aferente - calculul suplimentelor aferente pentru întreaga cantitate de mediu bază. (distribuirea suplimentului eşalonat - la solicitarea labotratorului) g 1flx500g
