

Achizitie reactivi de laborator

I.D.: 66033767

Data publicarii	09.02.22	Coduri CPV	33696500-0
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	14.02.22	Pretul estimativ:	2.080,00 RON - 2.080,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-----------------------------

Descriere: 1. Polyethylene glycol SR EN ISO 19020:2017 - mod de prezentare (fulgi), ambalaj plastic - CAS No.25322-68-3 - EC Number 500-038-2 - masă moleculară 20.000g/mol kg 1flx1kg 2. CampyGen 2.5L SR EN ISO 10272-1:2017 - pentru anerojar 2.5L - plicuri pentru condiții de microaerofilie: O₂ 6,2-13,2% într-o oră și CO₂ 2,5-9.5% în 24 ore; -amblare 10 buc/cutie cut 2 3. AnaeroGen 2.5L SR EN ISO 14189:2017 - pentru anerojar 2.5L - plicuri pentru condiții de anaerobioză O₂<0,1% în 2,5 ore și CO₂ 7-15% în 24 ore; -amblare 10 buc/cutie cut 1 4.Indicator chimic pentru verificarea procesului de sterilizare umedă autoclav121-134°C - stripuri de hartie laminate impregnate cu reactiv; -indicator prin virarea culorii; -1 cutie x 250 buc cutie 1 5.Indicatori biologici pentru verificarea procesului de sterilizare umedă 121-135°C - kit complet pentru verificarea procesului de sterilizare Geobacillus stearothermophilus ATCC 7953 (2,5x10⁶ UFC) - 1 cutie x 100 vialuri cutie 1 6.Indicator chimic pentru verificarea procesului de sterilizare uscată ETUVA 140-180 °C -rola hartie adezivă impregnate cu reactiv; -indicator prin virarea culorii; -1 cutie x 1 rolă cutie 1 7.Indicatori biologici pentru verificarea procesului de sterilizare uscată 160-180°C - kit complet pentru verificarea procesului de sterilizare Bacillus atropeus ATCC 9372 (1,2x10⁶ UFC) - 1 cutie x 50 vialuri cutie 2
