

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: Achizitii.md ID 21264670, MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1722414586952 din „06” septembrie 2024

Obiectul achiziției: Achiziționarea centralizată a Reagenților pentru Investigații Microbiologice conform necesităților IMSP - beneficiari pentru anul 2025

Nr. lot	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Denumirea modelului bunului/ serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7
6.19	Anaerogen	GENbox anaer, ref. 96124, 20 seturi.	Franța	bioMerieux S.A.	Gaz pachet pentru generarea atmosferei anaerobe, pentru anaerostat cu volumul de 2,5 L	GENbox anaer. Generatoarele GENbox funcționează fără adăugare de apă sau de catalizator (nu se produce hidrogen). Recipientul de 2,5 l utilizează un singur generator și poate încuba maximum 12 plăci de 90 mm. Set = 10 plicuri de aluminiu fiecare conținând 1 generator (p. 1 (numerotare pdf) GenBox RO). „litru” = 1 plic de aluminiu cu generator. Total 20 seturi, ref. 96124.	ISO
6.61	ETest Penicillin 0,002-32 mcg/ml 30 stripuri	ETEST® Benzylpenicillin (PG) (0.002-32 µg/mL), ref. 412265, 7 kituri;	Franța	bioMerieux S.A.	Etest Penicillin 0,002-32 mcg/ml, Set până la 30 Stripuri (bucată)	ETEST® Benzylpenicillin (PG) (0.002-32 µg/mL). Disc = strip. Kit = set 30 de stripuri de testare (pp. 1, 2 (numerotare pdf) ETEST Benzylpenicillin 0,002-32). Total: 7 kituri, ref. 412265.	CE, ISO
6.62	ETest Vancomycin 0,016-256 mcg/ml 30 stripuri	ETEST® Vancomycin (VA) (0.016-256 µg/mL), ref. 412488, 8 kituri;	Franța	bioMerieux S.A.	ETest Vancomycin 0,016-256 mcg/ml, Set până la 30 Stripuri (bucată)	ETEST® Vancomycin (VA) (0.016-256 µg/mL). Disc = strip. Kit = set 30 de stripuri de testare (pp. 1, 2 (numerotare pdf) ETEST Vancomycin 0,016-256). Total: 8 kituri, ref. 412488.	CE, ISO
6.90	Kit pentru identificarea enterobacteriilor	API® 20 E, ref. 20100, 8 kituri. API® 20 E REAGENTS, ref. 20120, 8 kituri. MINERAL OIL, 5 flacoane. API® NaCl 0.85 % Medium, 4 kituri.	Franța	bioMerieux S.A.	Kit pentru identificarea 3nterobacteriilor. Un sistem complet de identificare biochimic, autonom. Kit pentru 20-25 de teste biochimice diferite în format microplacă pentru a produce reacții de culoare distincte, ușor de citit, în general după incubarea peste noapte. Tipul reagentului - Lichid	API® 20 E este un sistem calitativ standardizat pentru identificarea Enterobacteriaceae și a altor bacili Gram-negativi nepretențioși. Stripul API® 20 E conține 20 de microtuburi cu substraturi deshidratate. Aceste microtuburi sunt inoculate cu o suspensie bacteriană care reconstituie mediile. În timpul incubării, procesele metabolice produc schimbări de culoare care sunt spontane sau care pot fi puse în evidență prin adăugarea de reactivi. Conținutul kitului: • 25 de stripuri API® 20 E • 25 de cutii de incubare • 25 de fișe de rezultate • 1 clemă de sigilare • 1 Insert Tehnic furnizat în kit sau care poate fi descărcat de pe www.biomerieux.com/teclib (p. 1 (numerotare pdf) Package Insert - API 20E). Set = kit 25 teste; Total: 8 kituri, ref. 20100. Reactivi suplimentari furnizați în conformitate cu numărul de teste: - API® 20 E Reagent (JAMES + NIT 1 + NIT 2 + TDA + VP 1 + VP 2. Kit=7 fiole). Total: 8 kituri, ref. 20120. - API mineral oil. 1 flacon = 125 ml. Total: 5 flacoane. - API® NaCl 0.85 % Medium. API® NaCl 0.85 % Medium este conceput pentru a fi utilizate ca medii de suspensie cu produsele API®. Kit = 100 fiole x 5 ml. Total: 4 kituri. (p. 1 (numerotare pdf) Package Insert - API 20E).	CE, ISO

6.91	Kit pentru identificarea streptococilor cu 12 teste și reagenți suplimentari	RAPID ID 32 STREP, ref. 32600, 4 kituri. API Suspension Medium, ref. 70700, 3 kituri. NIN, ref. 70491, 3 kituri. FB fast blue, ref. 70562, 3 kituri. VPA+VPB, ref. 70572, 3 kituri.	Franța	bioMerieux S.A.	Kit pentru identificarea streptococilor cu 12 teste și reagenți suplimentari Tipul reagentului - Lichid	RAPID ID 32 STREP este un sistem calitativ standardizat pentru identificarea streptococilor și enterococilor și a celor mai comune organisme asociate, în patru ore. Acesta utilizează teste miniaturizate, precum și o bază de date specifică. Stripul RAPID ID 32 STREP conține 32 de godeuri de test cu substraturi deshidratate. După o perioadă de incubare de patru ore la a +36 °C ± 2 °C, citirea și interpretarea rezultatelor se desfășoară prin citirea vizuală urmată de interpretare folosind software-ul de identificare APIWEB™. Conținutul kitului: • 25 de stripuri RAPID ID 32 STREP • 25 de capace de incubare • 1 Insert Tehnic furnizat în kit sau care poate fi descărcat de pe www.biomerieux.com/techlib (pp. 1, 3 (numerotare pdf) Package Insert - RAPID ID 32 STREP). Set = kit 25 teste. Total: 4 kituri, ref. 32600. Reactivi suplimentari furnizați în conformitate cu numărul de teste: - API® Suspension Medium. Kit=100 fiole x 2 ml. Total: 3 kituri, ref. 70700. - NIN. Kit = 2 flacoane x 5 ml. Total: 3 kituri, ref. 70491. - FB - fast blue. Kit = 2 flacoane x 5 ml. Total: 3 kituri, ref. 70562. - VP A + VP B. Kit = 2 flacoane x 5 ml. Total: 3 kituri, ref. 70572 (pp. 1, 3 (numerotare pdf) Package Insert - RAPID ID 32 STREP).	CE, ISO
6.92	Klebsiella pneumoniae (K. pneumoniae) ssp pneumoniae	KWIK-STIK™ Klebsiella quasipneumoniae ATCC 700603, ref. 0784P, 6 seturi.	SUA	Microbiologics, Inc.	Klebsiella pneumoniae (K. pneumoniae) ssp pneumoniae (echivalent cu ATCC 700603), produce SHV -18, ESBL pozitivă 2 tulpini/ set (clsi și EUCAST control pozitiv pentru testarea ESBL), Tulpini liofilizate	Klebsiella quasipneumoniae derived from ATCC® 700603™. Caracteristicile tulpinii: OXA-2, Produce SHV-18, Beta-lactamaza cu spectru extins (ESBL) pozitiv, CLSI și control pozitiv EUCAST pentru testele ESBL (p. 1 (numerotare pdf) Caracteristici KWIK-STIK 0784P_Klebsiella quasipneumoniae ATCC 700603) . Fosta Klebsiella pneumoniae subsp. pneumoniae redenumită (p. 1 (numerotare pdf) ATCC 700603 Name Change Letter). Fiecare unitate KWIK-STIK conține un extract concentrat de microorganisme, liofilizat, o fiolă de lichid de hidratant și un tampon de inoculare. Fiecare dispozitiv este sigilat într-un săculeț laminat, care conține un desicant pentru prevenirea acumulării de umiditate (p. 1 (numerotare pdf) Romanian LYFO DISK, KWIK-STIK, KWIK-STIK Plus Instructions for Use). Set = tub cu 2 săculețe x 1 tulpină/săculeț (p. 1 (numerotare pdf) Caracteristici KWIK-STIK 0784P_Klebsiella quasipneumoniae ATCC 700603). Total: 6 seturi, ref. 0784P	CE, ISO
6.206	Teste pentru insamintare la micoplasma si ureoplasma cu sensibilitatea	MYCOPLASMA IST 3, ref. 422083, 5 kituri.	Franța	bioMerieux S.A.	Teste pentru izolarea culturii, indentificarea și numărarea coloniilor de ureoplasma Urealyticum (UU), și Mycoplasma Hominis (MH) și determinarea sensibilității față de nu mai puțin de 12 antibiotice, să conțină tot necesarul pentru reactive,Unitatea de masură "Teste".	MYCOPLASMA IST 3 este un test de diagnosticare manual, calitativ și semi cantitativ, in vitro, pentru cultura, indentificarea, enumerarea indicativelor și testarea susceptibilității la antibiotice a Mycoplasma hominis și Ureaplasma spp., inclusiv a Ureaplasma parvum și Ureaplasma urealyticum. Este conceput ca un ajutor pentru diagnosticarea și predicția reacției la tratament la adulții suspectați de infecție cu mycoplasma urogenitală, la folosirea tampoanelor uretrale, tampoanelor vaginale și de col, probe de material seminal și urină pentru bărbați. Conținutul kitului: Kit pentru 25 de teste: • 25 de flacoane MYCOPLASMA R1 care conțin 3,1 ml de mediu de cultură (R1) • 25 de flacoane MYCOPLASMA R2 care conțin 1 ml de mediu de cultură liofilizat (R2) • 25 de stripuri MYCOPLASMA IST 3 (STR) • 25 de capace de incubare (INCUB) • 1 insert tehnic furnizat în kit sau care poate fi descărcat de pe www.biomerieux.com "set" = 1 test. Kit 25 teste. Total: 5 kituri, ref. 422083.	CE, ISO

Semnăt:

Numele, Prenumele: Bondarciuc Roman

Ofertantul: **S.R.L. Mediclim AM**

În calitate de: Director

Adresa: MD-2005, mun. Chișinău, str. V. Alecsandri 141/A, et. 1