

Numărul procedurii de achiziție **_21030675_ din_03 decembrie 2020**

Denumirea procedurii de achiziție: **Consumabile și reagenți de laborator de tip deschis, Etapa 2, conform necesităților IMSP SCR pentru anul 2021**

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Cod produs	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3		4	5	6	7	8
33000000-0	1	Lot 151. Suspensie de galbenuș	80124	ITALIA	Liofilchem	Specificații standard pentru investigații sanitaro-microbiologice, Suspensie de galbenuș, tipul reagenților lichid amb. 100 ml	Suspensie de galbenus, lichid, ambalaj 6x100 ml	CE, ISO
33000000-0	2	Lot 152. Mediul Endo	610020	ITALIA	Liofilchem	Specificații standard pentru investigații microbiologiceMediul Endo. Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Mediu Endo, dehidratat, amb, -0,5 kg	CE, ISO
33000000-0	3	Lot 153. Mediul HiCrome UTI Agar,Modificat	610612	ITALIA	Liofilchem	Specificații standard pentru investigații microbiologice, Mediul HiCrome UTI Agar, Modificat	Mediul HiCrome UTI Agar, Modificat, amb, -0,5 kg	CE, ISO
33000000-0	4	Lot 154. Enterococagar/Bile Aesculin Azide Agar/	610001	ITALIA	Liofilchem	Specificații standard pentru investigații microbiologice, Enterococagar/Bile Aesculin Azide Agar/ Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Enterococagar/Bile Aesculin Azide Agar/dehidratat; amb – 0,5 kg	CE, ISO
33000000-0	5	Lot 155. Mediul Sabouroud	610103	ITALIA	Liofilchem	Specificații standard pentru investigații microbiologiceMediul Sabouroud Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Mediul Sabouroud Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	CE, ISO
33000000-0	6	Lot 156. Mediul Rappaport-Vassiladis	610175	ITALIA	Liofilchem	Specificații standard pentru investigații microbiologiceMediul Rappaport-Vassiladis. Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Mediul Rappaport-Vassiladis. Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	CE, ISO
33000000-0	7	Lot 157. Mediul Kligler	610023	ITALIA	Liofilchem	Specificații standard pentru investigații microbiologiceMediul Kligler. Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Mediul Kligler. Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	CE, ISO
33000000-0	8	Lot 158. Ser diagnostic polivalent Salmonelozic OMA	TR1152	Germania	SIFIN	Specificații standard pentru investigații microbiologiceamb – flacon 3 ml	Ser diagnostic polivalent Salmonelozic OMA	CE, ISO
33000000-0	9	Lot 159. Ser diagnostic Salmonella monovalent O4	TR1302	Germania	SIFIN	Specificații standard pentru investigații microbiologice amb – flacon 1 ml	Ser diagnostic Salmonella monovalent O4	CE, ISO
33000000-0	10	Lot 160. Ser diagnostic Salmonella monovalent O9	TR1307	Germania	SIFIN	Specificații standard pentru investigații microbiologice amb – flacon 1 ml	Ser diagnostic Salmonella monovalent O9	CE, ISO
33000000-0	11	Lot 161. Mediul SS (salmonella, shigella)	610042	ITALIA	Liofilchem	Specificații standard pentru investigații microbiologiceMediul SS (salmonella, shigella). Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Mediul SS (salmonella, shigella). Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	CE, ISO
33000000-0	12	Lot. 162 Disc cu optohin	9501	ITALIA	Liofilchem	Specificații standard pentru investigații microbiologiceDisc cu optohin	Disc cu optohin, 100 disc/set	CE, ISO
33000000-0	13	Lot 163 Oxidase disc	88004	ITALIA	Liofilchem	Specificații standard pentru investigații microbiologice, Oxidase disc	Oxidase disc, 30 disc/set	CE, ISO
33000000-0	14	Lot 164 Disc X Factor pentru indentificarea Haemophilus	9503	ITALIA	Liofilchem	Specificații standard pentru investigații microbiologice, Disc X Factor p/u indentificarea Haemophilus	Disc X Factor p/u indentificarea Haemophilus, 100 disc/set	CE, ISO
33000000-0	15	Lot 165 Disc V Factor pentru indentificarea Haemophilus	9504	ITALIA	Liofilchem	Specificații standard pentru investigații microbiologice, Disc V Factor p/u indentificarea Haemophilus	Disc V Factor p/u indentificarea Haemophilus, 100 disc/set	CE, ISO
33000000-0	16	Lot 166. Sistema de transport cu bulion tioglicolat și tampon pentru microbi aerobi, microaerifili și anaerobi	304211	Deltalab	Spania	Specificații standard pentru investigații microbiologice, Sistema de transport cu bulion tioglicolat și tampon pentru microbi aerobi, microaerifili și anaerobi	Sistema de transport cu bulion tioglicolat și tampon pentru microbi aerobi, microaerifili și anaerobi 2 ml Thioglycolat Enrichment media	CE, ISO
33000000-0	18	Lot 168. Mediu Simmons	610046	ITALIA	Liofilchem	Specificații standard pentru investigații microbiologice, Mediu Simmons. Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	CE, ISO
33000000-0	19	Lot 169. Agar cu lizină și fer	610027	ITALIA	Liofilchem	Specificații standard pentru investigații microbiologice, Agar cu lizină și fer. Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Agar cu lizină și fer. Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	CE, ISO

33000000-0	21	Lot 171. Agar bază cu triptoză și extract de drojdii pentru geloză sînge(Columbia)	610013	ITALIA	Liofilchem	Specificații standard pentru investigații microbiologice, Agar bază cu triptoză și extract de drojdii pentru geloză sînge(Columbia). Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	Agar bază cu triptoză și extract de drojdii pentru geloză sînge(Columbia). Tipul reagenților – dehidratat; amb – 0,5 kg	CE, ISO
33000000-0	22	Lot 172 Solutie gentian violeta pentru colorarea Gram	19806	Rusia	AGAT	Specificații standard pentru investigații microbiologice, Soluție gentian violetă pentru colorarea Gram.	Soluție gentian violetă pentru colorarea Gram, flacon 100 ml	ISO
33000000-0	23	Lot 173 Solutie de fuxina fenicată Ziehl pentru colorarea Gram		Rusia	AGAT	Specificații standard pentru investigații microbiologice, Soluție de fuxină fenicată Ziehl pentru colorarea Gram. Tipul reagenților – lichid; amb – 0,125 litri	Soluție de fuxină fenicată Ziehl pentru colorarea Gram. Tipul reagenților – lichid; amb – 10 ml	ISO
33000000-0	24	Lot 174 Solutie iodo-iodurată (Lugol) pentru colorarea Gram		Rusia	AGAT	Specificații standard pentru investigații microbiologice, Soluție iodo-iodurată (Lugol) pentru colorarea Gram. Tipul reagenților – lichid; amb – 0,125 litri	Soluție iodo-iodurată (Lugol) pentru colorarea Gram. Tipul reagenților – lichid; amb – 100 ml	ISO
33000000-0	26	Lot 176. Kit latex pentru gruparea streptococului beta-hemolitic grupeii A, B, C, D, F și G	96271070	ITALIA	Biolife	Specificații standard pentru investigații microbiologice, Kit pentru gruparea streptococului beta-hemolitic Forma de ambalare: cutii a câte 50 teste	Kit pentru gruparea streptococului beta-hemolitic A, B, C, D, F și G. Forma de ambalare: cutii a câte 50 teste	CE, ISO
33000000-0	70	Lot 220. *Mueller-Hinton agar pentru antibiograme conform standardelor internationale	610033	ITALIA	Liofilchem	Specificații standard pentru investigații microbiologice *Mueller-Hinton agar pentru antibiograme conform standardelor internationale	Mueller-Hinton agar pentru antibiograme, 500 gr	CE, ISO
33000000-0	71	Lot 221. Standart McFarland de turbiditate 0,5 unități	80401	ITALIA	Liofilchem	Materiale și consumabile de laborator Mc Farland standard de turbiditate	Mc Farland standard de turbiditate 0,5 unități	CE, ISO
	76	Lot 226. Calculator formula leucocitara electronic		Rusia	Minimed	Alte piese de schimb pentru LCD, Claviaturile sint divizate în 2 grupe: de numărare /situată în stînga/ și funcțională /situată în dreapta/. Prezentarea monstreii obligator	Calculator formula leucocitara electronic	ISO
33000000-0	78	Lot 228. Dozator automat cu volum variabil 100-1000 mcl		Rusia	Termofisher	Alte piese de schimb pentru LCD, Acționarea ușoară a pistonului, cu etanșare standart / cu inel O/. Ejector de vîrf reglabil pe înălțime. Buton separat pentru ejectarea vîrfului.Ecran de afișare numeric dijita, cu vizibilitate permanentă a volumului. Compatibil cu toate tipuri virfuri. Autoclavabil.Exactitatea / la volumul maxim/, mai mică de :10-100 u/l <+/-0,8%,100-1000 u/l:<+/-0,5%. Imprecizia / la volumul max/, mai mică de:10-100 u/l:<0,2%. 100-1000 u/l:<0,2% Prezentarea monstreii	Dozator automat cu volum variabil 100-1000 mcl, Acționarea ușoară a pistonului, cu etanșare standart / cu inel O/. Ejector de vîrf reglabil pe înălțime. Buton separat pentru ejectarea vîrfului.Ecran de afișare numeric dijita, cu vizibilitate permanentă a volumului. Compatibil cu toate tipuri virfuri. Autoclavabil.Exactitatea / la volumul maxim/, mai mică de :10-100 u/l <+/-0,8%,100-1000 u/l:<+/-0,5%. Imprecizia / la volumul max/, mai mică de:10-100 u/l:<0,2%. 100-1000 u/l:<0,2%	ISO
33000000-0	79	Lot 229. Dozator automat cu volum variabil 20-200mcl		Rusia	Termofisher	Alte piese de schimb pentru LCD, Acționarea ușoară a pistonului, cu etanșare standart / cu inel O/. Ejector de vîrf reglabil pe înălțime. Buton separat pentru ejectarea vîrfului.Ecran de afișare numeric dijita, cu vizibilitate permanentă a volumului. Compatibil cu toate tipuri virfuri.Autoclavabi. Exactitatea / la volumul maxim/, mai mică de :10-100 u/l <+/-0,8%,100-1000 u/l:<+/-0,5%. Imprecizia / la volumul max/, mai mică de:10-100 u/l:<0,2%. 100-1000 u/l:<0,2% Prezentarea monstreii	Dozator automat cu volum variabil 20-200mcl Acționarea ușoară a pistonului, cu etanșare standart / cu inel O/. Ejector de vîrf reglabil pe înălțime. Buton separat pentru ejectarea vîrfului.Ecran de afișare numeric dijita, cu vizibilitate permanentă a volumului. Compatibil cu toate tipuri virfuri.Autoclavabi. Exactitatea / la volumul maxim/, mai mică de :10-100 u/l <+/-0,8%,20-200 u/l:<+/-0,5%. Imprecizia / la volumul max/, mai mică de:20-200 u/l:<0,2%. 20-200 u/l:<0,2%	ISO
33000000-0	80	Lot 230. Dozator automat cu volum variabil 2-20mcl		Rusia	Termofisher	Alte piese de schimb pentru LCD, Acționarea ușoară a pistonului, cu etanșare standart / cu inel O/. Ejector de vîrf reglabil pe înălțime. Buton separat pentru ejectarea vîrfului.Ecran de afișare numeric dijita, cu vizibilitate permanentă a volumului. Compatibil cu toate tipuri virfuri.Autoclavabi. Exactitatea / la volumul maxim/, mai mică de :10-100 u/l <+/-0,8%,100-1000 u/l:<+/-0,5%. Imprecizia / la volumul max/, mai mică de:10-100 u/l:<0,2%. 100-1000 u/l:<0,2% Prezentarea monstreii	Dozator automat cu volum variabil 2-20mcl, Acționarea ușoară a pistonului, cu etanșare standart / cu inel O/. Ejector de vîrf reglabil pe înălțime. Buton separat pentru ejectarea vîrfului.Ecran de afișare numeric dijita, cu vizibilitate permanentă a volumului. Compatibil cu toate tipuri virfuri.Autoclavabi. Exactitatea / la volumul maxim/, mai mică de :10-100 u/l <+/-0,8%,2-20 u/l:<+/-0,5%. Imprecizia / la volumul max/, mai mică de:2-20 u/l:<0,2%. 2-20 u/l:<0,2%	ISO
33000000-0	81	Lot 231. Suport petru pipete tip carousel	9420290	Rusia	Termofisher	Materiale și consumabile de laborator, Pentru 6-7 pipete multicanal si cu un singur canal. Cu element rotativ. Din polypropylen sau polycarbonate. Rezistent la factori chimici agresive.	Pentru 6 pipete multicanal si cu un singur canal. Cu element rotativ, foarte rezistent. Din polypropylen sau polycarbonate. Rezistent la factori chimici agresive.	CE, ISO
33000000-0	82	Lot 232. Virfuri 0.5-20mkl	1202/C	Aptaca	Italia	Materiale și consumabile de laborator, Virfurile galbene pentru PA , de 0.5-20mkl	Virfurile galbene pentru PA , de 0.5-20mkl	CE, ISO

33000000-0	83	Lot 233. Indicator chimic pentru controlul eficienței sterilizării cu vapori 121°C -20 minute)		Rusia	VINAR	Reactivi p/u microbiologiaIndicator chimic pentru controlul eficienței sterilizării cu vapori 121°C -20 minute)	Indicator chimic pentru controlul eficienței sterilizării cu vapori 121°C -20 minute)	ISO
33000000-0	86	Lot 236. SIM medium	610181	ITALIA	Liofilchem	Reactivi p/u microbiologiaSIM medium	SIM medium -ambalaj 500 gr	CE, ISO
33000000-0	87	Lot 237. ETest Amoxicillin/Clavulanic acid (2mcg/ml) 0,016-256 mcg/ml 30 stripuri	92180	ITALIA	Liofilchem	Reactivi p/u microbiologiaSet 30 Stripuri	ETest Amoxicillin/Clavulanic acid (2mcg/ml) 0,016-256 mcg/ml 30 stripuri	CE, ISO
33000000-0	88	Lot 238. ETest Penicillin 0,002-32 mcg/ml 30 stripuri	92103	ITALIA	Liofilchem	Reactivi p/u microbiologiaSet 30 Stripuri	ETest Penicillin 0,002-32 mcg/ml 30 stripuri	CE, ISO
33000000-0	89	Lot 239. ETest Piperacilin/Tazobactam 0,016-256 mcg/ml 30 stripuri	92108	ITALIA	Liofilchem	Reactivi p/u microbiologiaSet 30 Stripuri	ETest Piperacilin/Tazobactam 0,016-256 mcg/ml 30 stripuri	CE, ISO
33000000-0	90	Lot 240. ETest Imipenem 0,002-32 mcg/ml 30 stripuri	92054	ITALIA	Liofilchem	Reactivi p/u microbiologiaSet 30 Stripuri	ETest Imipenem 0,002-32 mcg/ml 30 stripuri	CE, ISO
33000000-0	91	Lot 241. ETest Meropenem 0,002-32 mcg/ml 30 stripuri	92084	ITALIA	Liofilchem	Reactivi p/u microbiologiaSet 30 Stripuri	ETest Meropenem 0,002-32 mcg/ml 30 stripuri	CE, ISO
33000000-0	92	Lot 242. ETest Metronidazol 0,016-256 mcg/ml 30 stripuri	92087	ITALIA	Liofilchem	Reactivi p/u microbiologiaSet 30 Stripuri	ETest Metronidazol 0,016-256 mcg/ml 30 stripuri	CE, ISO
33000000-0	93	Lot 243. ETest Vancomycin 0,016-256 mcg/ml 30 stripuri	92057	ITALIA	Liofilchem	Reactivi p/u microbiologiaSet 30 Stripuri	ETest Vancomycin 0,016-256 mcg/ml 30 stripuri	CE, ISO
33000000-0	94	Lot 244. Eprubete hematologice, getabile, din polipropilen cu substanța aditivă „K3EDTA”, 100 mcl,		Germania	KABE	Materiale și consumabile de laborator Necesare pentru colectare dozată a sîngelui capilar., cu capac fixat de tub, ambalate individual. Cu capac rosu. Ulterior sa fie posibil de efectuat investigatii la analizator automat. Prezentarea mostrelor.	Eprubete hematologice, getabile, din polipropilen cu substanța aditivă „K3EDTA”, 100 mcl, pentru colectarea dozată a sîngelui capilar., cu capac fixat de tub, ambalate individual. Cu capac rosu. Ulterior sa fie posibil de efectuat investigatii la analizator automat.	CE, ISO
33000000-0	96	Lot 246. K. pneumoniae ssp pneumoniae ATCC 700603, produce SHV -18, ESBL pozitiva 2 tulpini/ set (clsi și EUCAST control pozitiv pentru testarea ESBL)	89070	ITALIA	Liofilchem	Reactivi p/u microbiologiaTulpini liofelizat	K. pneumoniae ssp pneumoniae ATCC 700603, produce SHV -18, ESBL pozitiva 2 tulpini/ set (clsi și EUCAST control pozitiv pentru testarea ESBL)	CE, ISO
33000000-0	97	Lot 247. Criotube 2,0 ml sterile	6311	Aptaca	Italia	Reactivi p/u microbiologiaCriotube 2,0 ml sterile	Criotube 2,0 ml sterile, Criotuburile sunt fabricate din polipropilenă, autoclavabile, concepute pentru stocarea criodenică a probelor biologice până la temperaturi până la -196 °C	CE, ISO
33000000-0	98	Lot 248. Determinarea glutamat dehidrogenazei(GDH) in materii fecale prin metoda cromatografica, test rapid	582004	Germania	Nalvonminder	Reactivi p/u microbiologia Determinarea glutamat dehidrogenazei(GDH) in materii fecale prin metoda cromatografica, test rapid	Determinarea glutamat dehidrogenazei(GDH) in materii fecale prin metoda cromatografica, test rapid. C. difficile GDH Ag test 1x10 test cassettes	CE, ISO
33000000-0	99	Lot 249. Determinarea toxinelor A si B a Clostridium difficile in materii fecale prin metoda imunocromatografica, test rapid	582008	Germania	Nalvonminder	Reactivi p/u microbiologia Determinarea toxinelor A si B a Clostridium difficile in materii fecale prin metoda imunocromatografica, test rapid	Determinarea toxinelor A si B a Clostridium difficile in materii fecale prin metoda imunocromatografica, test rapid. C. difficile Toxin A/B test 1x10 test cassettes	CE, ISO
33000000-0	100	Lot 250. Container din plastic pentru transportarea probei biologice 400 mm x 250 mm x 200 mm		Rusia	Minimed	Reactivi p/u microbiologia Container din plastic pentru transportarea probei biologice 400 mm x 250 mm x 200 mm	Container din plastic pentru transportarea probei biologice 420x250x230 mm	ISO
33000000-0	103	Lot 253. Sol.Hipoclorid 0,5% - solutie pentru spalare, flacon 1litru	3917	Avantor	Olanda	Reagenți Sol.Hipoclorid 0,5% - solutie pentru spalare, flacon 1litru	Sol.Hipoclorid 0,5% - solutie pentru spalare, flacon 1litru	CE, ISO

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Ceacovschi Tudor** În calitate de: **Director**

Ofertantul: "GBG-MLD" SRL Adresa: or. Chisinau, str. Tighina 65, of. 607, tel 0-22--54-73-73