

## Specificații Tehnice

Numărul procedurii de achiziție: Licitatie deschisă nr.cds-b3wdp1-MD-1690363782146 din 11.08.2023						
Obiectul de achiziție: Medii de cultură (Repetat)						
Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
<b>Bunuri:</b>						
<b>Lot 1</b> Agar cu extract de carne (Nutrient Agar)	M001	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg. Compoziția g/l: peptone-5g/l Beff extract-3g/l, agar-15g/l pH-6,9-7,1	Ambalaj - 0.5 kg. Compoziția Ingredients Gms / Litre Peptone 5.000 Sodium chloride 5.000 HM peptone B# 1.500 Yeast extract 1.500 Agar 15.000 Final pH ( at 25°C) 7.4±0.2	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 2</b> Buffered sodium chloride peptone solution, Ph 7,0 conform Framacopecia Europeană	MH1275	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg Compoziția g/l: peptonă-1, sodium chloride-4,3, potassium phosphate-3,6, monobasic sodium phosphate dibasic-7,1, ph-7,3±0,2	Ambalaj - 0.5 kg Compoziția g/l: Ingredients Gms / Litre Potassium dihydrogen phosphate 3.600 Disodium hydrogen phosphate dihydrate 7.200 Sodium chloride 4.300 HMC Peptone # 1.000 Final pH ( at 25°C) 7.00	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 3</b> Benzi indicatoare pentru determinarea pH în soluții (5,4 - 7,8)	LA318	India	HiMedia	Bucata= set 100/200 benzi indicatoare	Bucata= set 200 benzi indicatoare pH în soluții (5,0 - 7,5)	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 4</b> Bile Esculin Azide Agar	M493	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg.Compoziția g/l:triptonă -17,0,peptonă-3,0,extract de drojdie-5,0, bilă de bou - 10,0,clorură de sodiu (NaCl)-5,0,esculină-1,0,citrat de amoniu și fier (III) - 0,5,azidă de sodiu (NaN3) - 0,15Agar - 15,0, pH 7,1±0,2	Ambalaj - 0.5 kg.Compoziția g/l:Ingredients Gms / Litre Tryptone 17.000 HM peptone B # 5.000 Proteose peptone 3.000 Bile ## 10.000 Esculin 1.000 Ferric ammonium citrate 0.500 Sodium chloride 5.000 Sodium azide 0.150 Agar 15.000 Final pH ( at 25°C) 7.1±0.2	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 5</b> Bulion biliat (Bile Broth)	M071	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg. compoziția g/l Peptone - 20.000 Sodium taurocholate - 5.000 Sodium chloride - 5.000 Final pH ( at 25°C) 7.6±0.2	Ambalaj - 0.5 kg. compoziția g/l Ingredients Gms / Litre Peptone 20.000 Sodium taurocholate 5.000 Sodium chloride 5.000 Final pH ( at 25°C) 7.6±0.2	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 6</b> Bulion pentru Bifidobacterii, modificat cu 0.1% agar	M1395A	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație

<b>Lot 7</b> Bulion bilă-lactoză cu verde de briliant	M121	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg. Peptone 10.0 Lactose 10.0 Ox-bile dried 20.0 Brilliant green 0.0133 ph-7,3±0,2	Ambalaj - 0.5 kg. Ingredients Gms / Litre Peptone 10.000 Lactose 10.000 Bile# 20.000 Brilliant green 0.0133 Final pH ( at 25°C) 7.2±0.2	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 8</b> Cromogenic Cronobacter identification Agar (CCI Agar) conform ISO 22964	M2062I	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 9</b> Disc cu Bile esculin pentru determinarea hidrolizei esculinei în prezența bilei	DD024	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 50 discuri	Ambalaj = flacon 50 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 10</b> Discuri cu glucide						
disc cu adonitol	DD025	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
disc cu arabinoză	DD001	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
disc cu celobioză	DD028	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
disc cu dulcitol	DD003	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
disc cu galactoză	DD016	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
disc cu glucoză	DD002	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
disc cu inozitol	DD027	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
disc cu inulin	DD026	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
disc cu lactoză	DD004	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
disc cu maltoză	DD005	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
disc cu manitol	DD006	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
disc cu manoză	DD007	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
disc cu ramnoză	DD010	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
disc cu rafinoză	DD029	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
disc cu sorbitol	DD012	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
Disc cu zaharoză (sucroză)	DD013	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
disc cu salicină	DD011	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
disc cu tregaloză	DD031	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație

disc cu xiloză	DD014	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 11</b> Discuri cu aminoacizi						
disc cu arginină	DD050	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
disc cu lizină	DD049	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
disc cu ornitină	DD051	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 discuri	Ambalaj = flacon 25 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 12 D- (+) Mannoza</b>	RM104	India	HiMedia	Ambalaj - 0.25 kg	Ambalaj - 0.25 kg	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 13</b> Dey-Engley (D/E) Neutralizing Broth (without Bromo cresol purple)	MU1062	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 15</b> Decarboxylase Broth Base, Moeller pentru diferențierea bacteriilor pe baza capacității lor de a decarboxila aminoacizii	M393	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg.Compoziția g/lPeptone - 5.000HM peptone B - 5.000Dextrose (Glucose)- 0.500Bromocresol purple - 0.010Cresol red- 0.005Pyridoxal - 0.005Final pH ( at 25°C) - 6.0±0.2	Ambalaj - 0.5 kg.Compoziția g/lPeptone - 5.000HM peptone B - 5.000Dextrose (Glucose)- 0.500Bromocresol purple - 0.010Cresol red- 0.005Pyridoxal - 0.005Final pH ( at 25°C) - 6.0±0.2	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 16</b> Endo Agar, special	M029R	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 17</b> Eugonic LT 100 Broth Base w/o Tween 80 pentru detectare m/o in produse cosmetice	M1517	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 18</b> Filtre de membrană de nitrat de celuloză, albe cu grila verde/negru d 50 mm, diametru pori -0,45 мкм, sterile, în ambalaj individual	SF97D	India	HiMedia	Bucată = filtru.	Bucată = filtru. Filtre de membrană de nitrat de celuloză, albe, d 47 mm, diametru pori -0,45 мкм, sterile, în ambalaj individual	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 19</b> Leptospira Medium Base, Korthof, Modified	M457	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 20</b> M-BCG Yeast and Mould Agar pentru detectarea fungilor în analiza de rutină a băuturilor folosind tehnica de filtrare cu membrană	M1504	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 21</b> MacConkey bulion cu bromcrezol purpur de 0.01g/l, pentru produse farmaceutice (mediu G broth)	M0831	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 22</b> Muller-Hinton agar cu 2% glucoza si albastru de metilen	M1825	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg.Compoziția g/l:breef infusion from- 300,0g/l, acid hydrolisate of casein-17,5g/l, starch soluble-1,5g/lglucose- 20,0g/l, methylene blue-0,0005g/lagar-17,0g/l, final pH- 7,3±0,1	Ambalaj - 0.5 kg.Compoziția g/l:breef infusion from- 300,0g/l, acid hydrolisate of casein-17,5g/l, starch soluble-1,5g/lglucose- 20,0g/l, methylene blue-0,0005g/lagar-17,0g/l, final pH-7,3±0,1	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 23</b> Malonate bulion	M382	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 24</b> Mediu hromogen Coliform Agar (CCA) pentru apă	M19911	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 25</b> Mediu pentru Clostridium difficile cu suplimente						

Clostridium difficile agar baza	M836	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
Supliment selectiv	FD010	India	HiMedia	Ambalaj -flacon cu D-cycloserine, Cefoxitin	Ambalaj -flacon cu D-cycloserine, Cefoxitin	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
Defibrinated Horse Blood	HB033	Marea Britanie	TCS Biosciences	Ambalaj -flacon 50 ml	Ambalaj -flacon 50 ml	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 26</b> Mediu pentru numararea Bifidobacterii cu supliment						
TOS propionate agar (BSC propionate agar)	M1734	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
Supliment selectiv pentru TOS propionate agar	FD250	India	HiMedia	Ambalaj – flacon.	Ambalaj – flacon.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 27</b> Mediu Diphtheria Agar cu supliment pentru determinarea toxigenității						
Diphtheria Agar Base pentru determinarea toxigenității	M882	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg. Compoziția g/l Proteose peptone - 20.000 Sodium chloride - 2.500 Agar - 15.000 Final pH ( at 25°C) 7.8±0.2	Ambalaj - 0.5 kg. Compoziția g/l Proteose peptone - 20.000 Sodium chloride - 2.500 Agar - 15.000 Final pH ( at 25°C) 7.8±0.2	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
KL Virulence Enrichment pentru Diphtheria Agar Base	FD072	India	HiMedia	Ambalaj -flacon 20 ml. Compoziția: Casein acid hydrolysate 10g, Glycerol 10ml, Polysorbate 80 10ml.	Ambalaj -flacon 20 ml. Compoziția: Casein acid hydrolysate 10g, Glycerol 10ml, Polysorbate 80 10ml.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 28</b> Mediu pentru Neisseria spp. cu suplimente						
Meningococ agar (Thayer Martin Medium Base)	M413	India	HiMedia	Ambalaj -0.5 kg.	Ambalaj -0.5 kg.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
V.C.N. Supliment pentru Thayer Martin Medium Base	FD023	India	HiMedia	Ambalaj flacon.Compoziția per flacon Vancomycin, Colistin methane sulphonate, Nystatin	Ambalaj flacon.Compoziția per flacon Vancomycin, Colistin methane sulphonate, Nystatin	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
GC Supplement with Antibiotics	FD021	India	HiMedia	Ambalaj - flacon. Compoziția per flacon: Yeast autolysate, Colistin methane sulphonate, Dextrose, Trimethoprim, Sodium bicarbonate, Nystatin, Vancomycin	Ambalaj - flacon. Compoziția per flacon: Yeast autolysate, Colistin methane sulphonate, Dextrose, Trimethoprim, Sodium bicarbonate, Nystatin, Vancomycin	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 29</b> Mediu Tetratonat Muller-Kauffmann cu novobiocină 40 mg în componența mediului (mediu MKTTn)	M1496I+FD203 (60FL)	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg. Compoziția g/l: Meat extract -4.300 Enzymatic digest of casein -8.600 Ox bile for bacteriological use- 4.780 Sodium chloride (NaCl) -2.600 Calcium carbonate (CaCO3)- 38.700 Sodium thiosulphate anhydrous (equivalent to 47,8 g of Sodium thiosulphate pentahydrate ) - 30,97, Novobiocin-0,04 Brilliant green- 0.0096 Final pH ( at 25°C) 8.0	Ambalaj - 0.5 kg. Compoziția g/l: Meat extract -4.300 Enzymatic digest of casein -8.600 Ox bile for bacteriological use- 4.780 Sodium chloride (NaCl) -2.600 Calcium carbonate (CaCO3)- 38.700 Sodium thiosulphate anhydrous (equivalent to 47,8 g of Sodium thiosulphate pentahydrate ) - 30,97, Novobiocin-0,04 Brilliant green- 0.0096 Final pH ( at 25°C) 8.0	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație

<b>Lot 31</b> Novobiocin selectiv supplement	FD203	India	HiMedia	Ambalaj- flacon cu Novobiocină 40 mg.	Ambalaj- flacon cu Novobiocină 40 mg.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 32</b> Pseudomonas CN Agar Base cu 0,2g/l cetrimidă incorporat în mediu pentru identificarea Pseudomonas aeruginosa prin tehnica de filtrare prin membrană conform ISO 16266	M085+FD029 (80fl)	India	HiMedia	Ambalaj - 0.5 kg. Compoziția g/l: Bacteriological agar 13, Cetrimide 0,2, Gelatin peptone 16, Magnesium chloride anhydrous 1,4,Nalidixic acid 0,015, Casein hydrolysate 10,Anhydrous potassium sulfate 10.	Ambalaj - 0.5 kg. Compoziția g/l: Ingredients Gms / Litre Tryptone 10.000 Gelatin peptone 16.000 Potassium sulphate 10.000 Magnesium chloride, anhydrous 1.400 Agar 11.000 Final pH ( at 25°C) 7.1±0.2 (FD029) : Cetrimide 100mg Nalidixic acid 7.500mg	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 33</b> Sistema de transport cu mediu Thioglycollate modificat pentru Campylobacterii	MS1514	India	HiMedia	Bucată (ambalaj) = tub poliesterol/polipropilen	Bucată (ambalaj) = tub poliesterol/polipropilen	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 34</b> Strip cu reagent Kovac	DD019	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 25 stripuri.	Ambalaj = flacon 25 stripuri.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 35</b> Stripuri/discuri pentru testarea oxidasei	DD018	India	HiMedia	Ambalaj = flacon 50 discuri/stripuri impregnate cu N,N-dimethyl-1,4-phenylene-diammonium dichloride 0.1µmol și α-naphthol 1.0 µmol.	Ambalaj = flacon 50 discuri impregnate cu N,N-dimethyl-1,4-phenylene-diammonium dichloride 0.1µmol și α-naphthol 1.0 µmol.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 36</b> Ser fetal de bovine (FBS)	HA001	Marea Britanie	TCS Biosciences	Ambalaj- flacon 100 ml. Ser filtrat steril. Perioada de valabilitate: 12 luni de la data fabricației.	Ambalaj- flacon 100 ml. Ser filtrat steril. Perioada de valabilitate: 12 luni de la data fabricației.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 39</b> Tween 80 pentru utilizare cu scop microbiologic	LQ520 (10X100ML)	India	HiMedia	Ambalaj- flacon 1 litru	Ambalaj- 10 flacoane*100ml= 1 litru	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 40</b> Teste rapide de diagnosticare pentru detectarea carbapenemazelor Resist-5 OXA-48, KPC, NDM, VIM, IMP din cultura bacteriană	K-15R9	Belgia	Coris	Imipenem + Phenylboronic acid	Teste rapide de diagnosticare pentru detectarea carbapenemazelor Resist-5 OXA-48, KPC, NDM, VIM, OXA-163 din cultura bacteriană. Instrucțiunea se anexează.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 41</b> Vancomycin Supplement	SD163	India	HiMedia	Ambalaj -flacon. Compoziția per flacon: vancomicina 10 mg	Ambalaj -flacon . Compoziția per flacon: flacon 100 discuri.*10 mcg vancomicina.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 42</b> VP Reagent pentru testul Voges-Proskauer, în flacoane cu picurător	R092-100ML	India	HiMedia	Bucată = set	Bucată = set*100ml. Instrucțiunea se anexează.	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație
<b>Lot 43</b> V factor	DD021	India	HiMedia	Bucată (ambalaj) = flacon/cartridge=50 discuri	Bucată (ambalaj) = flacon=50 discuri	Certificat CE; Certificat ISO; Autorizație

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, prenumele: Goreacii Vitalie. În calitate de: Administrator

Ofertantul: SRL Sanmedico Adresa: Mun Chişinău, str. A.Corobceanu 7A, ap.9