

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1690363782146 din 26.07.2023**

Denumirea procedurii de achiziție: **Medii de cultură (Repetat)**

Nr. d/o	Codul CPV	Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată	Modelul articolu- lui	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standar-de de referință
Lot 1	33600000-6	Agar cu extract de carne (Nutrient Agar)	NUK20500	Ungaria	Biolab	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 g/l: peptone-5g/l Beff extract-3g/l, agar-15g/l pH-6,9-7,1	ISO CE IVD
Lot 2	33600000-6	Buffered sodium chloride peptone solution, Ph 7,0 conform Framacoepia Europeană	PBE20500	Ungaria	Biolab	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: peptonă-1, sodium chloride-4,3, potassium phosphate-3,6, monobasic sodium phosphate dibasic-7,1, ph-7,3±0,2	ISO CE IVD
Lot 4	33600000-6	Bile Esculin Azide Agar	BES20500	Ungaria	Biolab	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) - 0,5azidă de sodiu (NaN3) - 0,15Agar - 15,0, pH 7,1±0,2	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) - 0,5azidă de sodiu (NaN3) - 0,15Agar - 15,0, pH 7,1±0,2	ISO CE IVD
Lot 5	33600000-6	Bulion biliat (Bile Broth)	BEB20500	Ungaria	Biolab	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 Peptone - 20.000 Sodium taurocholate - 5.000 Sodium chloride - 5.000 Final pH (at 25°C) 7.6±0.2	ISO CE IVD
Lot 7	33600000-6	Bulion bilă-lactoză cu verde de briliant	BBB20500	Ungaria	Biolab	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.Peptone 10.0 Lactose 10.0 Ox-bile dried 20.0 Brilliant green 0.0133 ph-7,3±0,2	ISO CE IVD
Lot 13	33600000-6	Dey-Engley (D/E) Neutralizing Broth (without Bromo cresol purple)	DNB20500	Ungaria	Biolab	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	ISO CE IVD
Lot 16	33600000-6	Endo Agar, special	END20500	Ungaria	Biolab	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	ISO CE IVD
Lot 17	33600000-6	Eugonic LT 100 Broth Base w/o Tween 80 pentru detectare m/o in produse cosmetice	EUB20500	Ungaria	Biolab	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	ISO CE IVD

Lot 21	33600000-6	MacConkey bulion cu bromcrezol purpur de 0.01g/l, pentru produse farmaceutice (mediu G broth)	EMBE20500	Ungaria	Biolab	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	<i>ISO CE IVD</i>
Lot 22	33600000-6	Muller-Hinton agar cu 2% glucoza si albastru de metilen	MHM20500	Ungaria	Biolab	Ambalaj - 0.5 kg.Compoziția g/l:breef infusion from- 300,0g/l, acid hydrolyisate 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 hydrolyisate 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	<i>ISO CE IVD</i>
Lot 23	33600000-6	Malonate bulion	MAD20500	Ungaria	Biolab	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	<i>ISO CE IVD</i>
Lot 24	33600000-6	Mediu hromogen Coliform Agar (CCA) pentru apă	CCA20500	Ungaria	Biolab	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	<i>ISO CE IVD</i>
Lotul 25		Mediu pentru Clostridium difficile cu suplimente						
25.1	33600000-6	Clostridium difficile agar baza	CCF20500	Ungaria	Biolab	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	<i>ISO CE IVD</i>
25.2	33600000-6	Supliment selectiv	CDA50055	Ungaria	Biolab	Ambalaj -flacon cu D-cycloserine, Cefoxitin	Ambalaj -flacon cu D-cycloserine, Cefoxitin	<i>ISO CE IVD</i>
25.3	33600000-6	Defibrinated Horse Blood	CDA50090	Ungaria	Biolab	Ambalaj -flacon 50 ml	Ambalaj -flacon 50 ml	<i>ISO CE IVD</i>
Lotul 26		Mediu pentru numararea Bifidobacterii cu supliment						
26.1	33600000-6	TOS propionate agar (BSC propionate agar)	TOS20500	Ungaria	Biolab	Ambalaj - 0.5 kg.	Ambalaj - 0.5 kg.	<i>ISO CE IVD</i>
26.2	33600000-6	Supliment selectiv pentru TOS propionate agar	TOS50055	Ungaria	Biolab	Ambalaj – flacon.	Ambalaj – flacon.	<i>ISO CE IVD</i>
Lotul 28		Mediu pentru Neisseria spp. cu suplimente						
28.1	33600000-6	Meningococ agar (Thayer Martin Medium Base)	GCA20500	Ungaria	Biolab	Ambalaj -0.5 kg.	Ambalaj -0.5 kg.	<i>ISO CE IVD</i>
28.2	33600000-6	V.C.N. Supliment pentru Thayer Martin Medium Base	VCN80004	Ungaria	Biolab	Ambalaj flacon.Compozitia per flacon Vancomycin, Colistin methane sulphonate, Nystatin	Ambalaj flacon.Compozitia per flacon Vancomycin, Colistin methane sulphonate, Nystatin	<i>ISO CE IVD</i>
28.3	33600000-6	GC Supplement with Antibiotics	VCT80004	Ungaria	Biolab	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	<i>ISO CE IVD</i>
Lot 29	33600000-6	Mediu Tetratonat Muller-Kauffmann cu novobiocină 40 mg în componența mediului (mediu MKTTn)	TMK20500	Ungaria	Biolab	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	<i>ISO CE IVD</i>
Lot 30	33600000-6	Selective Supplement Tetrathionate Iodine-Iodide	TMK30100	Ungaria	Biolab	Ambalaj - flacon Compoziția: Iodine-2,0 g/vial potassium iodide - 2,5g/vial	Ambalaj - flacon Compoziția: Iodine-2,0 g/vial potassium iodide - 2,5g/vial	<i>ISO CE IVD</i>

Lot 32	33600000-6	Pseudomonas CN Agar Base cu 0,2g/l cetrimidă încorporat în mediu pentru identificarea Pseudomonas aeruginosa prin tehnica de filtrare prin membrană conform ISO 16266	PIA20500	Ungaria	Biolab	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: 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.	ISO CE IVD
Lot 37	33600000-6	TTC solution pentru mediu compatibil cu media Slanetz and Bartley Base (BIOLAB SLA20500)	TTC80010	Ungaria	Biolab	Ambalaj - flacon 10 ml Compoziția: triphenyltetrazolium chloride (TTC)-5% solvent- distilled water,	Ambalaj - flacon 10 ml Compoziția: triphenyltetrazolium chloride (TTC)-5% solvent- distilled water,	ISO CE IVD
Lot 39	33600000-6	Tween 80 pentru utilizare cu scop microbiologic	TWS80500	Ungaria	Biolab	Ambalaj- flacon 1 litru	Ambalaj- flacon 1 litru	ISO CE IVD
Lot 41	33600000-6	Vancomycin Supplement	VSS80004-13	Ungaria	Biolab	Ambalaj -flacon. Compoziția per flacon: vancomicina 10 mg	Ambalaj -flacon. Compoziția per flacon: vancomicina 13 mg	ISO CE IVD
Lot 42	33600000-6	VP Reagent pentru testul Voges-Proskauer, în flacoane cu picurător	RVP60150	Ungaria	Biolab	Bucată = set	Bucată = set	ISO CE IVD
Lot 43	33600000-6	V factor	V	Ungaria	Biolab	Bucată (ambalaj) = flacon/cartridge=50 discuri	Bucată (ambalaj) = flacon/cartridge=50 discuri	ISO CE IVD

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Michiciuc Gheorghe**

In calitate de: **Director**

Oferatntul: **SRL «Mic — Tan»**

Adresa: **mun. Chișinău str. Alexandru cel Bun, 38**

Valabilitatea ofertei: **60 zile**

11.08.2023