

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Numărul procedurii de achiziție: 21035477 din 10.03.2021

Denumirea procedurii de achiziție: Reactive și consumabile de laborator (LM, DCMU, Morfo) 2

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
1	33600000-6	3. Agar salin ci manit	MSA20500	Ungaria	Biolab	3. Agar salin ci manit	Agar salin ci manit	ISO CE
2	33600000-6	4. Mediul tioglicolat	THG20500	Ungaria	Biolab	4. Mediul tioglicolat	Mediul tioglicolat	ISO CE
3	33600000-6	7. Agar nutritiv	NUA20500	Ungaria	Biolab	7. Agar nutritiv	Agar nutritiv	ISO CE
4	33600000-6	8. Miuller-Hinton	MHT20500	Ungaria	Biolab	8. Miuller-Hinton	Miuller-Hinton	ISO CE
5	33600000-6	10. Glucoza	38200	Ucraina	Macrochem	10. Glucoza	Glucoza	ISO
6	33600000-6	13. Kligler iron agar	KIA 20500	Ungaria	Biolab	13. Kligler iron agar	Kligler iron agar	ISO CE
7	33600000-6	14. Discuri cu optohin	OP-5	Ungaria	Biolab	14. Discuri cu optohin	Discuri cu optohin	ISO CE
8	33600000-6	15. Discuri cu bacitracina	B-10	Ungaria	Biolab	15. Discuri cu bacitracina	Discuri cu bacitracina	ISO CE
9	33600000-6	16. Discuri cu bila	BIL	Ungaria	Biolab	16. Discuri cu bila	Discuri cu bila	ISO CE
10	33600000-6	23. Rondele cu antibiotice in cartuse	La cererea	Ungaria	Biolab	23. Rondele cu antibiotice in cartuse	Rondele cu antibiotice in cartuse	ISO CE
11	33600000-6	25. Candida cromogen agar	CAN20500	Ungaria	Biolab	25. Candida cromogen agar	Candida cromogen agar	ISO CE
12	33600000-6	29. Acid citric	38200	Ucraina	Macrochem	29. Acid citric	Acid citric	ISO
13	33600000-6	38. Marcher negru, albastru P/u sticlă, cu alcool	12003805	Rusia	MiniMed	38. Marcher negru, albastru P/u sticlă, cu alcool	Marcher negru, albastru P/u sticlă, cu alcool	ISO
14	33600000-6	39. Titre - standart (fexonal) C (HCl) = 0,1mol/dm/cub	38200	Ucraina	Macrochem	39. Titre - standart (fexonal) C (HCl) = 0,1mol/dm/cub	Titre - standart (fexonal) C (HCl) = 0,1mol/dm/cub	ISO
15	33600000-6	40. Titre - standart (fexonal) C (NaON) = 0,1mol/dm/cub	38200	Ucraina	Macrochem	40. Titre - standart (fexonal) C (NaON) = 0,1mol/dm/cub	Titre - standart (fexonal) C (NaON) = 0,1mol/dm/cub	ISO

16	33600000-6	46. Kit coloratie Gram laborator-reagent - 4*125 ml.	04-100803	Italia	BioOptica	46. Kit coloratie Gram laborator-reagent - 4*125 ml.	Kit coloratie Gram laborator-reagent - 4*125 ml.	ISO CE
17	33600000-6	50. Foite indicator pentru aprecierea PH	20190820	Cehie	Lach: Ner	50. Foite indicator pentru aprecierea PH	Foite indicator pentru aprecierea PH	ISO CE
18	33600000-6	52. Perii p/u eprubete	12001503	Rusia	MiniMed	52. Perii p/u eprubete	Perii p/u eprubete	ISO
19	33600000-6	53. vesela de laborator: pahare gradate 1 lit.	10003801	Rusia	Minimed	53. vesela de laborator: pahare gradate 1 lit.	vesela de laborator: pahare gradate 1 lit.	ISO
20	33600000-6	54. vesela de laborator: pahare gradate 250ml.	10003803	Rusia	Minimed	54. vesela de laborator: pahare gradate 250ml.	vesela de laborator: pahare gradate 250ml.	ISO
21	33600000-6	55. vesela de laborator: cilindru gradat100 ml.	10003812	Rusia	Minimed	55. vesela de laborator: cilindru gradat100 ml.	vesela de laborator: cilindru gradat100 ml.	ISO
22	33600000-6	58. Acid azotic	38200	Ucraina	Macrochem	Acid azotic	Acid azotic	ISO
23	33600000-6	59. Acid clorhidric	38200	Ucraina	Macrochem	Acid clorhidric	Acid clorhidric	ISO
24	33600000-6	60. Acid sulfuric	38200	Ucraina	Macrochem	Acid sulfuric	Acid sulfuric	ISO
25	33600000-6	61. Acetonă	38200	Ucraina	Macrochem	Acetonă	Acetonă	ISO
26	33600000-6	62. Toluen (amb 1 l)	38200	Ucraina	Macrochem	Toluen (amb 1 l)	Toluen (amb 1 l)	ISO
27	33600000-6	63. Cloroform	C2432-2.5L	Germania	Sigma Aldrich	Cloroform	Cloroform	ISO
28	33600000-6	64. Dibutilftalat	38200	Ucraina	Macrochem	Dibutilftalat	Dibutilftalat	ISO
29	33600000-6	65. Hidroxid de amoniu	38200	Ucraina	Macrochem	Hidroxid de amoniu	Hidroxid de amoniu	ISO
30	33600000-6	66. Formalin(amb 1l sau 5l)	38200	Ucraina	Macrochem	Formalin(amb 1l sau 5l)	Formalin(amb 1l sau 5l)	ISO
31	33600000-6	67. Glicerină	38200	Ucraina	Macrochem	Glicerină	Glicerină	ISO
32	33600000-6	68. Aluminiu de potasiu	38200	Ucraina	Macrochem	Aluminiu de potasiu	Aluminiu de potasiu	ISO
33	33600000-6	69. Hematoxinil	34-P129/100	Italia	BioOptica	Hematoxinil	Hematoxinil	ISO CE
34	33600000-6	70. Parafin	08-7910/20	Italia	BioOptica	Parafin	Parafin	ISO CE
35	33600000-6	71. Acid acetic	38200	Ucraina	Macrochem	Acid acetic	Acid acetic	ISO
36	33600000-6	73. Albastu de altian	34-P105/25	Italia	BioOptica	Albastu de altian	Albastu de altian	ISO CE
37	33600000-6	74. Fenol	38200	Ucraina	Macrochem	Fenol	Fenol	ISO
38	33600000-6	75. Colbe 1 L gradate	10000837	Rusia	Minimed	Colbe 1 L gradate	Colbe 1 L gradate	ISO
39	33600000-6	76. Pahare 1 L gradate	10003801	Rusia	Minimed	Pahare 1 L gradate	Pahare 1 L gradate	ISO
40	33600000-6	77. Pahare 0.1 ml	10003812	Rusia	Minimed	Pahare 0.1 ml	Pahare 0.1 ml	ISO

41	33600000-6	78. Cristalizatoare 2 L	10005706	Rusia	Minimed	Cristalizatoare 2 L	Cristalizatoare 2 L	ISO
42	33600000-6	79. Pipete gradate 10 ml	10006807	Rusia	Minimed	Pipete gradate 10 ml	Pipete gradate 10 ml	ISO
43	33600000-6	80. Pipete gradate 2 ml	10006805	Rusia	Minimed	Pipete gradate 2 ml	Pipete gradate 2 ml	ISO
44	33600000-6	104. Albastru de metilen	12005702	Rusia	MiniMed	Cerințele p/u articole: Cerințe generale*+Nota**. Gradul de purificare: chimică sau analitică (conform anexei 3 la Ordinul MS 701 din 18.10.2010). Certificat de la producător. Certificat de trasabilitate.	Albastru de metilen	ISO
45	33600000-6	105. Azur II - Eozina K după Romanovski	12000101	Rusia	Minimed	Cerințele p/u articole: Cerințe generale*+Nota**. Colorant combinat gata pregătit de la producător. Gradul de purificare: chimică sau analitică (conform anexei 3 la Ordinul MS 701 din 18.10.2010). Certificat de la producător. Certificat de trasabilitate.	Azur II - Eozina K după Romanovski	ISO
46	33600000-6	106. Fixator May-Grunwald	12005702	Rusia	MiniMed	Cerințele p/u articole: Cerințe generale*+Nota**. Gradul de purificare: chimică sau analitică (conform anexei 3 la Ordinul MS 701 din 18.10.2010). Certificat de la producător. Certificat de trasabilitate.	Fixator May-Grunwald	ISO
47	33600000-6	107. Ulei de imersie	14005302	Rusia	MiniMed	Cerințele p/u articole: Pentru microscopie (conform anexei 3 la Ordinul MS 701 din 18.10.2010).	Ulei de imersie	ISO

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



10.03.2021