

Numărul procedurii de achiziție: 21032025 din 13.01.2021

Denumirea procedurii de achiziție:Reactive și consumabile de laborator

Nr. d/o	Codul CPV	Denumirea bunurilor	Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată	Modelul articolu- lui	Țara de origine	Producă- torul	Specificarea tehnică deplină	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standar-de de referință
24	33696500-0	Reactive și consumabile pentru investigații citologice metoda Papa Nicolau - frotiu conventional	Pap Stain EA 50-, 1 litru	05-12019E	Italia	BioOptica	metoda Papa Nicolau - frotiu conventional	Pap Stain EA 50-, 1 litru	ISO CE
25	33696500-0		Pap Stain OG 6-, 1 litru	05-12013E	Italia	BioOptica	metoda Papa Nicolau - frotiu conventional	Pap Stain OG 6-, 1 litru	ISO CE
26	33696500-0		DPX mounting medium-(xilen), 1 litru	06-1304Q	Italia	BioOptica	metoda Papa Nicolau - frotiu conventional	DPX mounting medium-(xilen), 1 litru	ISO CE
27	33696500-0		Haematoxylin stain, 1 litru	05-06004/L	Italia	BioOptica	metoda Papa Nicolau - frotiu conventional	Haematoxylin stain, 1 litru	ISO CE
28	33696500-0		Histanol 100%, 1 litru	06-10077Q	Italia	BioOptica	metoda Papa Nicolau - frotiu conventional	Histanol 100%, 1 litru	ISO CE
29	33696500-0		Acid clorhidric HCl	30721	Germania	Sigma Aldrich	metoda Papa Nicolau - frotiu conventional	Acid clorhidric HCl	ISO
30	33696500-0		Balzam, 1 litru	38200	Ucraina	Macrochem	metoda Papa Nicolau - frotiu conventional	Balzam, 1 litru	ISO
33	33696500-0		Xelen pentru histologii, 5 litri	06-1304Q	Italia	BioOptica		Xelen pentru histologii, 5 litri	ISO CE
35	33696500-0		Albastru de metilen, 1%	38200	Ucraina	Macrochem	1%, ambalaj 0,5-1 litri, CE Marca	Albastru de metilen, 1%	ISO
36	33696500-0		Azur Eozin Romanovschi	12000101	Rusia	MiniMed	1 litru, CE Marca	Azur Eozin Romanovschi	ISO
38	33696500-0		Clorură de sodiu	38200	Ucraina	Macrochem	Clorură de sodiu	Clorură de sodiu	ISO
40	33696500-0		Hîrtie de filtru	«F»	Ucraina	Fabrica de Hartie din Malin	≈20x20cm, Obligativu prezentarea monstrelor pentru testare timp de 5 zile, de la operatorul ciștigător.	Hîrtie de filtru	ISO
41	33696500-0		Set pentru colorarea frotiurilor după tip Nilson (după autor), set - 500ml	19933	Rusia	MiniMed	150-200ml, în set	Set pentru colorarea frotiurilor după tip Nilson (după autor), set - 500ml	ISO

62	33696500-0		Xylen pentru histologii, ambalaj 5 litri	06-1304 F	Italia	BioOptica		Xylen pentru histologii, ambalaj 5 litri	ISO CE
64	33696500-0	Reactive și consumabile pentru investigații clinice generale, hematologice și citologice. Anexa 3 la ordinul MS Nr. 701 din 18.10.2010 Specificații standard pentru investigații clinice generale, hematologice și citologice	Metanol în ambalaj	32213-2.5L	Germania	Sigma Aldrich	1 litru, puritatea analitică	Metanol în ambalaj	ISO
65	33696500-0		Ulei de imersie	14005302	Rusia	MiniMed	100 ml	Ulei de imersie	ISO
71	33696500-0		Acid sulfuric, H2SO4	38200	Ucraina	Macrochem	Puritatea analitică sau chimică, 0,5kg	Acid sulfuric, H2SO4	ISO
72	33696500-0		Citrat de natriu, 3 substituit	38200	Ucraina	Macrochem	Puritatea analitică sau chimică, 0,1kg	Citrat de natriu, 3 substituit	ISO
73	33696500-0		Glicerina	38200	Ucraina	Macrochem	Puritatea analitică sau chimică, 0,5kg	Glicerina	ISO
74	33696500-0		Silitra	38200	Ucraina	Macrochem	Puritatea analitică sau chimică, 1kg	Silitra	ISO
80	33696500-0		Camera Goreaev	12001714	Rusia	MiniMed		Camera Goreaev	ISO

Semnat: _____

Valabilitatea ofertei: 30 zile

Numele, Prenumele: **Michiciuc Gheorghe**

In calitate de: **Director**

Oferatntul: **SRL «Mic — Tan»**

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



13.01.2021