

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție 21050353 din 21.01-11.02.22
Obiectul achiziției: consumabile de laborator

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Modelul articolului	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
	Bunuri						
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	1.1 Vîrfuri universale cu filtru în stative,	640402	China	BOEN HEALTHCARE CO., LTD	Vezi AP	Vîrfuri universale cu filtru în stative, Sterile, p/u PCR, libere de DN-aze și RN-aze ARN/ADN, Pyrogen -free, lungimea nu mai mică de 4.5 cm, cu retenție minimală a substanței pipetate – nu mai mare de 0,1%, ambalate în cutii câte 96 bucăți, ultra subțiri, declarație de conformitate. 10 mkl	ISO, CE
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	2.1 Vîrfuri universale cu filtru în stative,	640407	China	BOEN HEALTHCARE CO., LTD	Vezi AP	Vîrfuri universale cu filtru în stative, Sterile, p/u PCR, libere de DN-aze și RN-aze ARN/ADN, Pyrogen -free, cu retenție minimală a substanței pipetate – nu mai mare de 0,1%, ambalate în cutii câte 96 bucăți, suprafața aderentă la pipetă minim 0,5cm, declarație de conformitate. 1000 mkl	ISO, CE
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	3.1 Eprubete PCR	1003F	Italia	Aptaca	Vezi AP	Eprubete PCR. Tip Ependorf, pentru extragerea ARN/ADN, sterile, sigilate, libere de DN-aze și RN-aze ARN/ADN, Pyrogen -free, rezistente la temperatura de +95°C până la -80°C, transparente, incolore, cu suprafața internă slefuită, capac plat cu urechiușă mare și elastic, declarație de conformitate. 1,5 ml	ISO, CE
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	4.1 Eprubete PCR	1003F	Italia	Aptaca	Vezi AP	Tip Ependorf, pentru stocarea materialului biologic, sterile, sigilate, libere de DN-aze și RN-aze ARN/ADN, Pyrogen -free, rezistente la temperatura de +95°C până la -80°C, transparente, incolore, cu suprafața internă slefuită, capac plat cu urechiușă mare și elastic, declarație de conformitate. 1,5 ml	
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	5.1 Eprubete PCR	981005	Germania	Qiagen	Vezi AP	Eprubete PCR Tip Ependorf, sterile, sigilate, libere de DN-aze și RN-aze ARN/ADN, Pyrogen -free, cu pereți subțiri, incolore, transparente, pentru PCR,	ISO, CE

						capac plat, rezistente la temperaturi inalte +95C p/u Rotor Gene Q, declaratie de conformitate. 0,2ml	
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	6.1 Stripuri PCR	662801	China	BOEN HEALTHCAR E CO., LTD	Vezi AP	Stripuri sterile, din polipropilen virgin, sigilate, libere de DN-aze și RN-aze ARN/ADN, Pyrogen -free, cu pereți subțiri, incolore, transparente, cu suprafața internă șlefuită, pentru PCR, cu capace, rezistente la temperaturi inalte +95C – cu închidere etanșă, fără deformare și fără evaporarea soluțiilor din interior, compatibile cu amplificatorul Quant Studio 5, declaratie de conformitate. 0,2m, bucata= strip*8 bucati	ISO,CE
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	7.1 Eprubete PCR	1303/F	Italia	Aptaca	Vezi AP	Tip Ependorf, pentru stocarea materialului biologic sterile, sigilate, libere de DN-aze și RN-aze ARN/ADN, Pyrogen -free, rezistente la temperatura de +95C° până la -80 C°, transparente, incolore, cu suprafata internă șlefuită, capac plat cu urechiușă mare și elastic, declaratie de conformitate. 2,0 ml	
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	8.1 Eprubete PCR	981103	Germania	Qiagen	Vezi AP	Tip Ependorf, sterile, din polipropilen virgin, sigilate, libere de DN-aze și RN-aze ARN/ADN, Pyrogen -free, cu pereți subțiri, incolore, transparente, cu suprafața internă șlefuită, pentru PCR, cu capace, rezistente la temperaturi inalte +95C – cu închidere etanșă, fără deformare și fără evaporarea soluțiilor din interior, cite 4 bucăți în strip, p/u Rotor Gene Q – rotor de 72 locuri, declaratie de conformitate. 0,1ml	ISO,CE
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	9.1 Criotutuburi	661802	China	BOEN HEALTHCAR E CO., LTD	Vezi AP	Criotuburi realizate din HDPE, gradate în intervale de 0,5 ml, sterile, libere de DN-aze și RN-aze ARN/ADN, non-citotoxice, cu dop care se înfiletează. Pentru depozitarea materialelor biologice în congelatoare. Rezistente la temperatura -80°C.Preavzute cu zona alba pentru etichetare, marcaj CE.Volumul 2,0 ml.	ISO,CE
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	10.1 Tuburi	409115/3	Spania	Deltalab	Vezi AP	Tuburi sterile, din polipropilen virgin, sigilate, libere de DN-aze și RN-aze, ARN/ADN, Pyrogen -free, non-citotoxice, cu dop care se înfiletează. Volumul 2,0 ml.	ISO,CE
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	13.1 Dezinfectanti pentru ampliconi	DNA ZAP, AM 9890,2*250 ml	SUA	Thermofisher	Vezi AP	Soluție gata de utilizare pentru eliminarea ampliconilor și ADN-ului, ARN-ului de pe suprafețe și echipament. Să nu conțină agenți alcalini și cancerogeni. Pentru suprafețe din sticlă, ceramică, plastic, cauciuc, oțel și metale. Dezinfectarea să fie posibilă la o singură aplicare.	ISO
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	15.1 Eprubete	3774/E/TB	Italia	Aptaca	Vezi AP	Eprubete cu gel si K3EDTA, cu volum de 5 ml	ISO,CE
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	17.1 Eprubete	5902	Italia	Aptaca	Vezi AP	Eprubete pentru analizatorul Hitachi 902	ISO,CE
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	18.1 Eprubete	18150	Italia	Kima	Vezi AP	pentru analizatorul echivalent Tehnicon	ISO,CE
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	19.1 Recipiente	8020	Italia	Aptaca	Vezi AP	Recipiente pentru deseuri ascutatoare.2l.	ISO,CE
	Vesela pentru laborator						

33696500-0	20.1 Lame	7105	China	Boen	Vezi AP	Lame cu banda alba pentru marcaj cu creon simplu, grosimea 0,9 mm-1mm, 76x26	ISO,CE
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	22.1 Termoindicatoare 132 grade interne		Rusia	Vinar	Vezi AP	Termoindicatoare 132 grade interne	ISO
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	23.1 Termoindicatoare 132 grade extern		Rusia	Vinar	Vezi AP	Termoindicatoare 132 grade extern	ISO
	Reagenți pentru biochimia						
33696500-0	29.1 Eozin metilen albastru (fixator Leisman)		Rusia	Minimed	Vezi AP	Eozin metilen albastru (fixator Leisman), ambalat 1 l	ISO
	Reagenți pentru biochimia						
33696500-0	33.1 Ulei de imersie		Rusia	Minimed	Vezi AP	ulei de imersie ambalat cite 100ml	ISO
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	37.1 Container	12001406	Rusia	Minimed	Vezi AP	cu stativ, cu capac ce se inchide ermetic, de sticla pentru vopsirea frotiurilor citologice pentru 20- de lame	ISO
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	39.1 Termoindicatoare 180		Rusia	Vinar	Vezi AP	180grade	ISO
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	40.1 Cilindre		Rusia	Minimed	Vezi AP	100ml, plastic/sticla	ISO
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	45.1 Perii „Cervex-Brush,,	10206	China	Boen	Vezi AP	Recotarea din colul uterin pentru citologia conventionala Papanicolau	ISO,CE
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	47.1 Containere	13071	Italia	Aptaca	Vezi AP	De plastic, pentru 25 pentru stocarea lamelor	ISO,CE
	Vesela pentru laborator						
33696500-0	48.1 Set de recoltare pentru SARS Cov2	611903	China	Boen	Vezi AP	Set de prelevare a materialului biologic. Sa contina tub cu mediu de transport cu volumul mediului de 3 ml, doua periute – una pentru recoltarea materialului biologic din faringe si una pentru recoltarea materialului biologic din nazofaringe. Periutele sa fie ambalate individual.	ISO,CE

Semnat: _____ Numele, prenumele: Ceaicovschi Tudor În calitate de: Director General

Ofertantul: „GBG-MLD” SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Albisoara 64/2