

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Cod CPV		Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	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	8
33100000-1		2	Lame de sticlă, (bucată)	Lame de sticlă, (bucată)	7105	China	Boen Healthcare	Dimensiuni: (25-26 mm x 76-77 mm x 1-1,2 mm), cu marginea șlefuită, mată p/u înscrieri; curate și degresate; ambalate tropical (Cîte o foaie de hîrtie între fiecare lamă), ambalaj – maximum 50 bucăți.	Ground Edges, Frosted One End One Side / Dimensiuni: (25.4mm x 76.2mm x 1-1,2 mm), cu marginea șlefuită, mată p/u înscrieri; curate și degresate; ambalate tropical (Cîte o foaie de hîrtie între fiecare lamă), ambalaj – 50 bucăți.	DM000421756
33100000-1		3	Anse bacteriologice	Anse bacteriologice	6010/SG	Italia	Aptaca	Polisteren flexibil, 10 µl, sterile, de unic uz. Lungimea - 220+/-10mm. Vor fi cu 2 vîrfuri diferite – 1 vîrf destinat preparării frotiurilor, al 2-lea destinat inoculării culturii. Ambalaj – maximum 20 buc.	PS flexibil, 10 µl, sterile, de unic uz. Lungimea - 197+30mm. Cu 2 vîrfuri diferite – 1 vîrf destinat preparării frotiurilor, al 2-lea destinat inoculării culturii. Ambalaj – 20 buc.	DM000415619
33100000-1		11	Suport pentru tuburi de 20x28 mm	Suport pentru tuburi de 20x28 mm	671803	China	Boen Healthcare	Polipropilenă de densitate înaltă, rezistență înaltă la dezinfectanți chimici și temperatură înaltă. Găurele suportului rotunde cu diametrul 20-28 mm conform tuburilor cu mediu, va conține 30-40 locuri.	material PP de densitate înaltă, rezistență înaltă la dezinfectanți chimici și temperatură înaltă. Găurele suportului cu diametrul 21 mm, conform tuburilor cu mediu, p/u 40 locuri.	DM000421677
33100000-1		26	Pipete de transfer	Pipete de transfer	670704	China	Boen Healthcare	Polyethylene de densitate joasă, transparente, sterile. Volum pentru vîrf – 3 ml (pas gradație la vîrf – 0,5 ml). Ambalaj - maximum 20 buc.	Polyethylene de densitate joasă, transparente, sterile, ambalaj individual. Volum pentru vîrf – 3 ml (pas gradație la vîrf – 0,5 ml). Ambalaj - 20 buc.	DM000422011
33100000-1		31	Tuburi 1,5 ml pentru micocentrifugă	Tuburi 1,5 ml pentru micocentrifugă	1003/SCL	Italia	Aptaca	Polipropilen densitate înaltă, transparent, cu zonă mată pentru marcaj pe peretele extern al tubului, gradate. Fără ADN, ARN. Tuburile trebuie să asigure integritatea și securitatea probei în timpul fierberii, congelării și centrifugării. Sterile, cu capac tip "safe-lock" cu securitate superioară în timpul centrifugării, forța maximă 24000xG.. Baza tubului conică, fără fustiță. Volum 1,5 ml. Ambalaj – maximum 500 bucăți.	PP densitate înaltă, transparent, cu zonă mată pentru marcaj pe peretele extern al tubului, gradate. Fără ADN, ARN. Tuburile asigură integritatea și securitatea probei în timpul fierberii, congelării și centrifugării. Sterile, cu capac tip "safe-lock" cu securitate superioară în timpul centrifugării, forța maximă 24000xG.. Baza tubului conică, fără fustiță. Volum 1,5 ml. Autoclavabile. Ambalaj – 500 bucăți.	DM000420101

33100000-1	32	Tuburi 2,0 ml pentru micocentrifugă	Tuburi 2,0 ml pentru micocentrifugă	1303/SCL	Italia	Aptaca	Polipropilen densitate înaltă, transparent, cu zonă mată pentru marcaj pe peretele extern al tubului, gradate. Fără ADN, ARN. Tuburile trebuie să asigure integritatea și securitatea probei în timpul fierberii, congelării și centrifugării. Sterile, cu capac tip "safe-lock" cu securitate superioară în timpul centrifugării, forța maximă 25000xG.. Baza tubului conică, fără fustiță. Volum 2,0 ml.Ambalaj – maximum 500 bucăți.	PP densitate înaltă, transparent, cu zonă mată pentru marcaj pe peretele extern al tubului, gradate. Fără ADN, ARN. Tuburile asigura integritatea și securitatea probei în timpul fierberii, congelării și centrifugării. Sterile, cu capac tip "safe-lock" cu securitate superioară în timpul centrifugării, forța maximă 25000xG.. Baza tubului conică, fără fustiță. Volum 2,0 ml. Autoclavabil. Ambalaj – 500 bucăți.	DM000420102
33100000-1	34	Tuburi 1,5 ml pentru micocentrifugă	Tuburi 1,5 ml pentru micocentrifugă	1406/SG	Italia	Aptaca	Polipropilen densitate înaltă, transparent, cu zonă mată pentru marcaj pe peretele extern al tubului, gradate. Fără ADN, ARN. Tuburile trebuie să asigure integritatea și securitatea probei în timpul fierberii, congelării și centrifugării. Sterile, cu capac filetat, detasabil, prevăzut cu inele "O-ring" care protejează împotriva scurgerilor și asigură etanșetatea. Baza tubului conică, cu fustiță. Volum 1,5 ml.Ambalaj – maximum 500 bucăți.	PP densitate înaltă, transparent, cu zonă mată pentru marcaj pe peretele extern al tubului, gradate. Fără ADN, ARN. Tuburile asigura integritatea și securitatea probei în timpul fierberii, congelării și centrifugării. Sterile, cu capac filetat, detasabil, prevăzut cu inele "O-ring" care protejează împotriva scurgerilor și asigură etanșetatea. Baza tubului conică, cu fustiță. Volum 1,5 ml. Ambalaj – 500 bucăți.	DM000415640
33100000-1	35	Tuburi 2,0 ml pentru micocentrifugă	Tuburi 2,0 ml pentru micocentrifugă	1507/SG	Italia	Aptaca	Polipropilen densitate înaltă, transparent, cu zonă mată pentru marcaj pe peretele extern al tubului, gradate. Fără ADN, ARN. Tuburile trebuie să asigure integritatea și securitatea probei în timpul fierberii, congelării și centrifugării. Sterile, cu capac filetat, detasabil, prevăzut cu inele "O-ring" care protejează împotriva scurgerilor și asigură etanșetatea. Baza tubului conică, cu fustiță. Volum 2,0 ml.Ambalaj – maximum 500 bucăți.	PP densitate înaltă, transparent, cu zonă mată pentru marcaj pe peretele extern al tubului, gradate. Fără ADN, ARN. Tuburile asigura integritatea și securitatea probei în timpul fierberii, congelării și centrifugării. Sterile, cu capac filetat, detasabil, prevăzut cu inele "O-ring" care protejează împotriva scurgerilor și asigură etanșetatea. Baza tubului conică, cu fustiță. Volum 2,0 ml. Ambalaj – 500 bucăți.	DM000415644
33100000-1	36	Tuburi 1,5 ml pentru micocentrifugă	Tuburi 1,5 ml pentru micocentrifugă	1405/SG	Italia	Aptaca	Polipropilen densitate înaltă, transparent, cu zonă mată pentru marcaj pe peretele extern al tubului, gradate. Fără ADN, ARN. Tuburile trebuie să asigure integritatea și securitatea probei în timpul fierberii, congelării și centrifugării. Sterile, cu capac filetat, detasabil, prevăzut cu inele "O-ring" care protejează împotriva scurgerilor și asigură etanșetatea. Baza tubului conică, fără fustiță. Volum 1,5 ml.Ambalaj – maximum 500 bucăți.	PP densitate înaltă, transparent, cu zonă mată pentru marcaj pe peretele extern al tubului, gradate. Fără ADN, ARN. Tuburile asigurA integritatea și securitatea probei în timpul fierberii, congelării și centrifugării. Sterile, cu capac filetat, detasabil, prevăzut cu inele "O-ring" care protejează împotriva scurgerilor și asigură etanșetatea. Baza tubului conică, fără fustiță. Volum 1,5 ml. Ambalaj – 500 bucăți.	DM000415638
33100000-1	37	Tuburi 2,0 ml păstrare culturi congelator-70C (Cryotube).	Tuburi 2,0 ml păstrare culturi congelator-70C (Cryotube).	661802	China	Boen Healthcare	Polipropilen densitate înaltă, transparent, cu zonă mată pentru marcaj pe peretele extern al tubului, gradate. Sterile, cu capac filetat, detasabil. Baza tubului conică, fără fustiță. Volum 2,0 ml.Ambalaj – maximum 100 bucăți.	PP densitate înaltă, transparent, cu zonă mată pentru marcaj, pe peretele extern al tubului, gradate. Sterile, cu capac filetat, detasabil. Baza tubului conică, fără fustiță. Volum 2,0 ml. Poate rezista la temperaturi de la -196 °C pana la 121 °C. Ambalaj 10x100 bucăți.	DM000422022

33100000-1	39	Vârfuri pentru pipete automate 10-200 µl	Vârfuri pentru pipete automate 10-200 µl	640406	China	Boen Healthcare	Volum 10-200 µl, sterile, cu filtru. Ambalaj - 96 vârfuri per cutie.	Volum 200 µl, sterile, cu filtru. Ambalaj - 96 vârfuri per cutie.	DM000421987
33100000-1	40	Vârfuri pentru pipete automate 20 µl	Vârfuri pentru pipete automate 20 µl	640403	China	Boen Healthcare	Volum 20 µl, sterile, cu filtru. Ambalaj - 96 vârfuri per cutie.	Volum 20 µl, sterile, cu filtru. Ambalaj - 96 vârfuri per cutie.	DM000421984
33100000-1	41	Vârfuri pentru pipete automate 100-1000 µl	Vârfuri pentru pipete automate 100-1000 µl	640407	China	Boen Healthcare	Volum 100-1000 µl, sterile, cu filtru. Ambalaj - 96 vârfuri per cutie.	Volum 1000 µl, sterile, cu filtru. Ambalaj - 96 vârfuri per cutie.	DM000421988
33100000-1	42	Vârfuri pentru pipete automate 0,5-10 µl	Vârfuri pentru pipete automate 0,5-10 µl	640402	China	Boen Healthcare	Volum 0,5-10 µl, sterile, cu filtru. Ambalaj - 96 vârfuri per cutie.	Volum 10 µl, sterile, cu filtru. Ambalaj - 96 vârfuri per cutie.	DM000421992
33100000-1	67	Supliment de ctestere OADC pentru mediul Middlebrook, recomandat pentru izolarea si cresterea Mycobacteria	Supliment de ctestere OADC pentru mediul Middlebrook, recomandat pentru izolarea si cresterea Mycobacteria	81035	Italia	Liofichem	Supliment de ctestere OADC pentru mediul Middlebrook, recomandat pentru izolarea si cresterea M. tuberculosis. Contine Acid oleic - 0.025g, Albumina bovina 2.5g, Dextroza 1g, Catalaza 0.002g, NaCl 0.425g. Ambalaj - flacon maxim 50ml	Supliment de ctestere OADC pentru mediul Middlebrook, recomandat pentru izolarea si cresterea M. tuberculosis. Contine Acid oleic - 0.03g, Albumina bovina 2.5g, Dextroza 1g, Catalaza 0.0015g, NaCl 0.425g. Ambalaj - flacon 50ml	DM000433117
33100000-1	77	Kituri ELISA pentru identificarea IFN-γ uman	Kituri ELISA pentru identificarea IFN-γ uman	622120, 622526	Germania	Qiagen	Set ELISA pentru identificarea IFN-γ în scopul depistării infecției TB. Sensibilitatea minim 95%. Specificitatea minim 95%. Setul include tuburi pentru singe, iar în cazul în care ele sunt fără vacuumare, este necesar de a include în oferta Tuburi vacuumate cu litiu-heparină sau heparină sodică de 6 ml pentru colectarea singelui.	Set ELISA(cod 622120) pentru identificarea IFN-γ în scopul depistării infecției TB. Sensibilitatea 95,3%. Specificitatea 97,6 %. Setul include tuburi(cod 622526) pentru prelevare singe. 1000 teste inseamna: 25x 622120, QFT-Plus 2 Plate Kit ELISA si 20x 622526, QFT-Plus tubes (50x TB1/TB2/Nil/Mit), 1 test inseamna 1 pacient testat.	DM000308116, DM000308118

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Ceaicovschi Tudor; În calitate de: Director general;

Ofertantul: SRL "GBG-MLD"; Adresa: mun. Chisinau, str. Albisoara 64/2