

Specificații tehnice

Numărul procedurii:		21227455 / ocds-b3wdp1-MD-1715974306410				Data: 21.05.2024	
Denumirea procedurii:		Reactive pentru metode microbiologice generale utilizate în activitatea Laboratorului Național de Referință				Pagina: 1 din 2	
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic
3360000 0-0	Lotul 7	Pipete de transfer (Pasteur, 3 ml)	640704	China	Boen Healthcare	Polyethylene de densitate joasă, transparente, sterile. Volum pentru vârf – 3 ml (pas gradație la vârf – 0,5 ml). Ambalaj - maximum 20 buc.	Polyethylene de densitate joasă, transparente, sterile cu EO. Volum pentru vârf – 3 ml (pas gradație la vârf – 0,5 ml). Ambalaj - individual.
3360000 0-0	Lotul 8	PCR tube 0.2 ml, cu capac plat atasat de tub, 500 tubes/bag	1203/N	Italia	Aptaca	PCR tube 0.2 ml, cu capac plat atasat de tub, 500 tubes/bag	PCR tube 0.2 ml, cu capac plat atasat de tub, 1000 tubes/bag
3360000 0-0	Lotul 9	PCR tube 1.5 ml, cu capac detasabil, cu baza conică, "fără fustiță"	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 etanșietatea. Baza tubului conică, fără fustiță. Volum 1,5 ml.Ambalaj – maximum 500 bucăți.	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 etanșietatea. Baza tubului conică, fără fustiță. Volum 1,5 ml.Ambalaj – maximum 500 bucăți.
3360000 0-0	Lotul 10	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.	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.
3360000 0-0	Lotul 11	PCR tube 2.0 ml, cu capac detasabil, cu baza conică, "cu fustiță"	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.	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.
3360000 0-0	Lotul 12	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 etanșietatea. Baza tubului conică, cu fustiță.	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

3360000 0-0	Lotul 13	PCR tube 1.0 ml, cu capac plat atasat de tub, cu baza conică, "fără fustiță"	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 etanșietatea. Baza tubului conică, fără fustiță. Volum 1,5 ml. Ambalaj – maximum 500 bucăți.	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 etanșietatea. Baza tubului conică, fără fustiță. Volum 1,5 ml. Ambalaj – maximum 500 bucăți.
3360000 0-0	Lotul 21	Placă PCR cu 96 de godeuri, cu semi-fustiță, margini drepte 200ul	900122	Spania	Deltalab	Placă PCR cu 96 de godeuri, cu semi-fustiță, margini drepte, transparenă, fustă de 7 mm înălțime în jurul marginii complete a plăcii. Capacitate maximă aproximativă pentru toate plăcile cu 96 de godeuri - 200 μl pentru plăci cu profil redus, etichetare prin etichete cu coduri de bare, godeuri înalte, autoclavabile, furnizate în pungi resigilabile, ambalaje de dimensiuni mici. Certificat fără RNază, DNază, ADN și pirogeni, inhibitor PCR. Ambalaj – 10 bucăți.	Placă PCR cu 96 de godeuri, cu semi-fustiță, margini drepte, transparenă, fustă de 7 mm înălțime în jurul marginii complete a plăcii. Capacitate maximă aproximativă pentru toate plăcile cu 96 de godeuri - 200 μl pentru plăci cu profil redus, etichetare prin etichete cu coduri de bare, godeuri înalte, autoclavabile, furnizate în pungi resigilabile, ambalaje de dimensiuni mici. Certificat fără RNază, DNază, ADN și pirogeni, inhibitor PCR. Ambalaj – 10 bucăți.
3360000 0-0	Lotul 22	Sigiliu transparent pentru placa PCR	11950	Italia	Aptaca	Sigiliu transparent pentru placa PCR, dimensiuni totale 141 mm x 79 mm, dimensiuni de lucru 121 x 79 mm, nesteril, poliolefină, compatibilitate tip placă Polipropilenă, Polistiren, Policarbonat. Interval de temperatură -70 până la 110 °C. Optic transparent, autoadeziv, potrivit pentru PCR. Ambalaj - 100 bucăți.	Sigiliu transparent pentru placa PCR, dimensiuni totale 141 mm x 79 mm, dimensiuni de lucru 121 x 79 mm, nesteril, poliolefină, compatibilitate tip placă Polipropilenă, Polistiren, Policarbonat. Interval de temperatură -70 până la 110 °C. Optic transparent, autoadeziv, potrivit pentru PCR. Ambalaj - 100 bucăți.

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

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