

Specificații tehnice

Numărul licitației: LP nr. 21058137

Data: 20.06-12.07.2022

Denumirea licitației:		Reactivi chimici, materiale de referință și consumabile, Agenția de Mediu							
Cod CPV	Nr. d/o	Denumire Lot	Denumirea produsului	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
24300000-7	151	Filtre membrană	Filtre membrană/ Membrane filters PORAfil CA, Cellulose acetate, White	68000045047	Germania	Macherey Nagel	Filtre membrană 0,45 µm, diametrul filtrului 47 mm, filter cellulose acetate, bucata= Cutie = 100 membrane	Filtre membrană 0,45 µm, diametrul filtrului 47 mm, filter cellulose acetate, bucata= Cutie = 100 membrane. Membranele PORAfil CA din acetat de celuloză au o capacitate scăzută de legare a proteinelor și sunt potrivite pentru medii apoase și alcoolice. Membranele sunt hidrofobe și pot fi utilizate pentru gaze fierbinți până la 180 °C. Ele pot fi sterilizate.	CE, ISO
24300000-8	152	Filtre membrană	Filtre membrană/ Membrane filters PORAfil NC, Nitrocellulose, White	6570045047	Germania	Macherey Nagel	Filtre membrană 0,45 µm, diametrul filtrului 47 mm, filter cellulose nitrate, bucata= Cutie = 100 membrane	Filtre membrană 0,45 µm, diametrul filtrului 47 mm, filter cellulose nitrate, bucata= Cutie = 100 membrane. Membranele PORAfil NC sunt fabricate din azotat de celuloză. Sunt ușor umezibile și potrivite pentru filtrarea soluțiilor apoase. În atmosferă uscată, aceste membrane sunt stabile termic la 125 °C și pot fi autoclavate la 121 °C.	CE, ISO
24300000	168	Hârtie de filtru	Hârtie de filtru	12001002	Rusia	Minimed	Hârtie de filtru calitativă	Hârtie de filtru calitativă. Dimensiune... 200*200±5mm. Ambalare... 1±0,05 kg. Densitate... 75 g/m²	ISO
24300000-10	169	Hârtie pentru cântărirea reactivilor	Hârtie pentru cântărirea reactivilor/ Parchment sheets MN 40/25, crushable, 10 cm x 10 cm		Germania	Macherey Nagel	Hârtie transparentă și neabsorbantă, pentru cântărire. Nu lasă urme de reactiv și impurități în timpul și după cântărire. Dimensiune 100 x 100 mm și ambalate în bucata= 1 set= 250 buc	Hârtie transparentă și neabsorbantă, pentru cântărire. Nu lasă urme de reactiv și impurități în timpul și după cântărire. Dimensiune 100 x 100 mm. Foile MN 40/25 sunt hârtii de pergament ușor zdrobibile (nu întărite umeze), care sunt utilizate în principal în industria zahărului pentru cântărirea substanțelor siropoase și semicristaline.	CE, ISO
24300000-12	175	Pensetă pentru filtrele de praf	Pensetă pentru filtrele de praf/ penseta atraumatică	110.096	Italia	Fazzini	Confectionat din oțel chimic, anticoroziv pentru manipularea filtrelor prelevate cu praf	Confectionat din oțel chimic, anticoroziv pentru manipularea filtrelor prelevate cu praf, L=20cm	CE, ISO
24300000-13	176	Perie de laborator	Perie de laborator	12001503	Rusia	Minimed	fabricată din fibră, acoperită la capăt cu fibre. cu mîner din sârmă de oțel răsucită rezistentă la coroziune, diametrul periei 25 mm, lungimea 100 mm	fabricată din fibră, acoperită la capăt cu fibre. cu mîner din sârmă de oțel răsucită rezistentă la coroziune, Lungime totală... 260- 280 mm. Lungimea piesei de lucru... 60-100 mm. Diametrul piesei de lucru... 22-25 mm. Proiectat pentru spălarea sticlei de laborator și farmacie	ISO
24300000-14	177	Perie de laborator	Perie de laborator	12001504	Rusia	Minimed	pentru spălarea veselei de laborator de formă cilindrică (cilindri, pahare, vase verticale și alte colbe analogice). Diametrul 60 mm, lungimea totală 350 mm	pentru spălarea veselei de laborator de formă cilindrică (cilindri, pahare, vase verticale și alte colbe analogice). Lungime totală..... 310 mm. Lungimea piesei de lucru ... 120 mm. Diametrul piesei de lucru... 35 mm. Proiectat pentru spălarea sticlei de laborator și farmacie	ISO
24300000-15	179	Pisetă	Pisetă/ STICLE DE SPĂLAT CU GURA LATĂ CAPAC INTEGRAL	11364.00	Italia	Aptaca	Vas din plastic. Capacitatea 500 ml	Sticle gradate din polietilena cu gura largă pentru o umplere mai ușoară și sigură. Capac cu șurub turnat cu tubul de dozare pentru a evita scurgerea apei din cauza unei etanșări neperfecte între capac și tub. Gură Ø 38mm - DIN Standard GL45. Potrivit pentru produse alimentare. Capacitatea 500 ml. Ø 75,70 x h. 218mm	CE, ISO
	180	Recipient de plastic	Recipient de plastic / STICLE CILINDRICE GÂT Îngust	11092	Italia	Aptaca	Capacitatea de 125 ml. LDPE, cu gura îngustă, cu dop.	Din polietilena, gradată, cu capac interior. Deosebit de util pentru depozitarea atât a acizilor, cât și a alcalinelor. Prevăzută cu etichetare sau gaură de etanșare. Potrivit pentru produse alimentare. 125ml	CE, ISO
	182	Spatulă	Spatulă	25620	Italia	Gima	fabricată din inox. Cu linguriță. Potrivit pentru transferarea reactivilor chimici. Construită din ambele părți. Lungime 150-240 mm	din oțel inoxidabil - 17 cm. Potrivit pentru transferarea reactivilor chimici. Construită din ambele părți.	CE, ISO

Termenul de valabilitate a ofertelor: 60 zile.

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

Ofertantul: „GBG-MLD” SRL Adresa: „mun.Chișinău, str.Albisoara 64/2, tel/fax: (022) 54 73 73.