

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: Nr:ocds-b3wdp1-MD-1678103652401 din 28.03.2023

Obiectul achiziției: Utilaj specializat pentru laboratorul ADN al Centrului tehnico-criminalistic și expertize judiciare

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	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	9
42900000-5	3	Frigider combinat cu congelator de laborator.	LSSI313 OKU	Nationallab	Germania	<p>Pe picioare / role: 2 picioare montate în partea din față reglabile pe înălțime pentru nivelare, și 2 roți montate în partea din spate, pentru a ușura orice mutare necesară.</p> <p>Domeniu de temperatură: Frigider: reglabil între 0 °C și minim +15 °C; Congelator: reglabil între -5 °C și minim -20 °C; Acuratețe: 0,1°C; Capacitate: Frigider bruta/neta ~ 180/150 lit; Congelator bruta/neta ~ 180/150 lit; Sistem de răcire: 2 circuite separate; Nr. de uși: 2; Nr. de compartimente: 2; Nr. rafturi: 4 + 2 fixe; Alimentare / Tensiune: 220-230V; 1/50 ph/Hz; Controler integrat; Ecran digital; Alarmer de temperatură ridicată și joasă; Ceas cu alarmă la ușa; Închizători standard pentru uși; Uși reversibile; Agenți frigorifici de hidrocarburi; Izolație fără HCFC și CFC.</p>	<p>Frigider combinat cu congelator de laborator, sa nu fie FROST! NU</p> <p>Pe picioare / roțile: 2 picioare montate in fata si 2 roti montate in spate sau fata pentru a facilita orice mutare necesara. 4 roțile</p> <p>Interval de temperatură: Frigider: reglabil între +2 °C și minim +8 °C maxim +15 °C; +2°C până la +10°C Congelator: reglabil între -10 °C și minim -20 °C; -10°C până la -30°C Precizie: 0,1°C; DA Capacitate: Frigider brut/net: ~180/150 lit; 150 L Congelator brut/net: ~ 180/150 lit; 150 L Sistem de racire: 2 circuite separate; DA Numar usi: 2; DA Nr. compartimente: 2; DA Nr rafturi: 4 + 2 fixe; 2 x 2 rafturi Alimentare / Tensiune: 220-230V; 1/50 ph/Hz; DA Controler integrat; DA Ecran digital; DA Alarmer de temperatură ridicată și scăzută; DA Ceas cu alarmă pentru ușa; DA Închide uși standard; DA Agenți frigorifici cu hidrocarburi; DA Cu garanție; DA (24 luni) Izolație fără HCFC și CFC. DA</p>	CE:ISO
	6	Vortex	GDC 007	Auxilab/Rslab	Spania	<p>Funcții continue sau pulsante; Pentru micro tuburi de 0.5, 1.5, 2.0 ml și benzi de 0.2 ml; Viteza de agitare turație minimă 3000 rpm constant; Diametru cupei de agitare: Ø 4.5 mm; Mod de operare: prin atingere / operării continue; Setare viteza: constanta la 3000 rpm; Alimentare / Tensiune: 220-230V; 1/50 ph/Hz; Control viteza: electronic</p>	<p>Funcții continue; 2 rotoare incluse (rotoarele se schimba fara instrumente)1)Pentru micro tuburi de 8X0.5, 1.5, 2.0 ml si benzi 4 stripuri 8X0.2 ml; Viteza de agitare turație minimă 7000 rpm constant; Mod de operare: operării continue; Setare viteza: constanta la 7000 rpm; Alimentare / Tensiune: 100-240V; 50 /60 ph/Hz; Control viteza: electronic DC brush motor</p>	CE:ISO
	7	Vortex cu centrifuga	GDC 006	Auxilab/Nabita	Spania	<p>Pentru micro tuburi de 0.5, 1.5, 2.0 ml și benzi de 0.2 ml; Pot fi folosite ca un agitator de probe tip Vortex pentru aplicații independente de centrifugare; Operare continuă sau prin impuls; Sistemul de siguranță oprește la deschiderea capacului; Timer: 1 sec - 60 min; Capac transparent; Capacitate: rotoare preschimbabile: Rotor pentru 12 micro tuburi de 12x1.5ml / 2.0 ml; Rotor pentru minim 16 de micro tuburi de minim 8x0.5ml plus minim 8x2.0ml; Rotor pentru 8 benzi de 0.2ml; Viteza maxima: 3500 rpm; Mod de funcționare: continuu / cronometrat; Viteza rotație (fixa): 2800 rpm; Alimentare / Tensiune: 220-230V; 1/50 ph/Hz; Cu garanție.</p>	<p>Minim centrifuga tiguanua Gama de viteze: 500 - 12000 rpm Max. RCF: 9660xg Cu cronometru Note: Pentru a evita deteriorarea componentelor din plastic din cauza supraîncălzirii, se recomandă un timp de funcționare de 4-5 minute și așteptarea a 4-5 minute între ciclurile de centrifugare.</p> <p>Rotoare interschimbabile (tip clip): - 32 tuburi PCR de 0,2 ml, 12 tuburi de 1,5/2 ml, 12 adaptoare pentru tuburi de 0,2 ml și 12 adaptoare pentru tuburi de 0,5 ml - 4 benzi PCR de 12 x 0,2 ml - 4 x 5 ml (tub tip Eppendorf de 5 ml; L= 59 mm, D= 17 mm) - 4 x 5 mL (criotuburi de 5 mL; L= 58 mm, cu capac si manta, D= 16 mm) si 4 adaptoare pentru tuburi de 1,5/2 mL - 12 tuburi de hematocrit 40 x 1,5 mm</p> <p>Alimentare: 100-240VAC, 50/60Hz Dupa 60V</p>	CE:ISO

Semnat: _____ Numele, Prenumele: C.Lazari_În calitate de: Manager achizitii

Ofertantul: IM "Becor" SRL Adresa: mun.Chisinau, str.Calea Orheiului 111/5