

Anexa 22

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1718609512780 din 24.06.2024

Obiectul achiziției: achiziționarea de Dispozitive medicale IMSP CS Anenii Noi

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	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
	2	Centrifuga, de laborator (24 tuburi)	Centrifuga, de laborator (24 tuburi)	CM-6MT	Letonia	Elmi- tech	Centrifugă de laborator . Specificația tehnica Rotorul -90 grade Posibilitatea utilizării 24 eprubete 10-12 ml, Tuburi utilizate pana la 16,8-1155 mm diametru in randul exterior pana la 140 mm. Viteza de rotație maximă de 3500 RPM.Viteza de rotație minimala ,rpm reglabila.Display electronic.Butoane de schimbare a vitezei de centrifugare.Clapa pentru a bloca si a debloca capacul.Posibilitatea deschiderii in cazuri urgente. Camera de centrifugare sa fie produsa din otel inoxidabil.Termen de garantie -12 luni:Alimentare :220 V-50 Hz.Sa se asigure asistenta tehnica si pese de schimb postgarantie	Centrifugă de laborator . Specificația tehnica Rotorul -90 grade Posibilitatea utilizării 24 eprubete 10-12 ml,Tuburi utilizatepana la 16,8-1155 mm diametru in randul exterior pana la 140 mm. Viteza de rotație maximă de 3500 RPM.Viteza de rotație minimala ,rpm reglabila.Display electronic.Butoane de schimbare a vitezei de centrifugare.Clapa pentru a bloca si a debloca capacul.Posibilitatea deschiderii in cazuri urgente. Camera de centrifugare sa fie produsa din otel inoxidabil.Termen de garantie -12 luni:Alimentare :220 V-50 Hz.Sa se asigure asistenta tehnica postgarantie si pese de schimb postgarantie contra plata.	CE
	3	Microscop binocular, simplu Cod 250200	Microscop binocular, simplu Cod 250200	B-192PL Microscop binocular	Italia	Optika	Microscop optic binocular de laborator – Specificații - Corpul dotat cu cap revolver pentru 4 obiective;Cap binocular rotabil 360 grade cu înclinare 30 grade ; Ocular cu câmp larg WF 10x/18mm; Obiective acromatice 4x/0.10, 10x/25, 40x/0,65, 100x/1,25(ulei); Dispozitiv de transport al preparatului în două direcții pe axa X/Y axa de deplasare 70x30mm; Placă metalică cu 2 straturi , glisată 125x115 mm; Focalizare cu control coaxial; ajustare ultrafină macro și micrometrică; Condensator, înălțime ajustabilă și diafragma iris; Alimentare 100-240V/50-60Hz; Iluminare LED cu control al intensității luminii,Accesorii – ulei de imersie 1 sticlură	Microscop optic binocular de laborator – Specificații - Corpul dotat cu cap revolver pentru 4 obiective;Cap binocular rotabil 360 grade cu înclinare 30 grade ; Ocular cu câmp larg WF 10x/20 mm; Obiective acromatice 4x/0.10, 10x/25, 40x/0,65, 100x/1,25(ulei/apa); Dispozitiv de transport al preparatului în două direcții pe axa X/Y axa de deplasare 75x33mm; Placă metalică cu 2 straturi , glisată 150x139 mm; Focalizare cu control coaxial; ajustare ultrafină macro și micrometrică; Condensator, înălțime ajustabilă și diafragma iris; Alimentare 100-240V/50-60Hz; Iluminare X-LED cu control al intensității luminii,Accesorii – ulei de imersie 1 sticlură	CE

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

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