

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1716199428808 din 29.06.2024

Obiectul achiziției: Utilaj medical

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
27. Sistem de amplificare a ADN-ului și ARN-ului pentru procedurile de biobancare, precum și de analiză a calității materialului genetic cu bloc de 96-384 godeuri	QuantStudio 5 Real-Time PCR System 384-well	Singapore	ThermoFisher (Life Technologies)	Conform Caietului de sarcini	. Sistem integrat atât pentru reacții real-time PCR, fast real-time PCR cât și pentru analiza post-PCR (analiza curbelor de melting, discriminare alelica). Bloc: 384 godeuri. Calculator inclus în setul de livrare.	ISO CE (DoC)
28. Microscop didactic (studentesc)	B-62	Italia	Optika	Conform Caietului de sarcini	Tipul- Microscop portabil, monocular, cu stativ din metal (alumini), înregistrat la producător pentru uz “didactic” în cadrul instituțiilor de învățământ superior. Ocular -10x/18x, cu posibilitatea de a fi rotit la 360 ⁰ , dotat cu ac indicator. Tubus - Dimensiune (lungime) aprobată de producător pentru ocular 10x/18x. Înclinat la 45 ⁰ , cu capacitatea de a fi rotit în jurul axei microscopului la 360 ⁰ . Revolver - Rotativ în ambele direcții, pentru cel puțin 3 obiective, dotat cu sistem de fixare/centrare pentru fiecare obiectiv în parte (click locking system).	ISO CE

					<p>Obiective - Trei obiective (4x, 10x și 40x), utilizate alternativ prin rotație, acromatice, demontabile. Obiectivul 40x telescopic</p> <p>Ajustarea imaginii - Macro- și microvize coaxiale de ambele părți, de tip rotativ. Macro- și microvizele să fie pe val metalic.</p> <p>Condensator - Abbe NA 1.25 reglabil după înălțime, cu diafragmă iris și suport pentru filtru. Condensatorul să fie separat de sursa de iluminare, precentrat, prefocusat, înzestrat cu filtru alb</p> <p>Masuța pentru preparate – Dotată cu dispozitiv de orientare a lamei</p> <p>Iluminare- De tip LED, 6000 K, cu durata de viață de cel puțin 20000 ore la intensitate maximă de iluminare, alimentat de la sursă de 220V.</p> <p>Sursa de alimentare -220V/50Hz prin bloc de alimentare separat (neîncorporat), prin cablu de cel puțin 200 cm lungime</p> <p>Controlul luminozității - Reglarea manuală a intensității luminii.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Garanție la partea mecanică (revolver, vize) 1 an. • Garanție la partea optică, electrică-cel 3 ani. 	
--	--	--	--	--	--	--

Semnat: Numele, prenumele: Ghenadie Rusu_ În calitate de: Administrator

Ofertantul: SRL BIO ANALITICA Adresa: str. Podul Inalt 20/2, of.10, or. Chisinau