



Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1733290981110 din 4 Decembrie 2024
Obiectul achiziției: Utilaj de laborator

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea bunurilor/serviciilor	Tara de Origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusa de catre ofertant
Microscop cu posibilitatea de mărire 30 x - 1000x + foto cameră	MAGUS Bio DH260 Biological Digital Microscope	SUA	Levenhuk	<p>Tipul Microscop de laborator cu posibilitate de mărire de la 30X-1000X, binocular, cu stativ din metal (aluminiu...) Obiective: 4x/10x/20x/40x/100x Ocular: 10x/20</p> <p>Tubus Dimensiune (lungime) aprobată de producător pentru ocular 10x/20x. Înclinat la 450, cu capacitatea de a fi rotit în jurul axei microscopului la 3600</p> <p>Condensator: Abbe 0.9/1.25 reglabil după înălțime, cu diafragmă iris și suport pentru filtru. Condensorul 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, LED 3W 5600K 6000 K, cu durata de viață de cel puțin 20000 ore la intensitate maximă de iluminare.</p> <p>Camera: Camera Integrata Binocular tube HD 25° / 22 w, cu programa/ aplicație de analiză a pozelor.</p> <p>Controlul luminozității: Reglarea manuală a intensității luminii.</p> <p>Sursa de alimentare 220V/50Hz prin bloc de alimentare separat (neîncorporat), prin cablu de cel puțin 150 cm lungime.</p> <p>Termen de garanție: minim 24 luni.</p>	<p>Tip microscop: Microscop de laborator, mărire 40X-1000X, binocular, stativ metalic.</p> <p>Obiective: 4x/0.10, 10x/0.25, 40x/0.65, 100x/1.25; 20x/0.40 opțional.</p> <p>Ocular: 10x cu câmp vizual de 22 mm, ajustare dioptrică. Tub ocular (Tubus): Înclinat la 30°, rotire 360°.</p> <p>Condensator: Condensator Abbe NA 1.25, reglabil, cu diafragmă iris și slot pentru filtre.</p> <p>Masuță pentru preparate: Platină mecanică cu mișcare lină, dispozitiv de orientare.</p> <p>Iluminare: LED 3W, 5600K, durată de viață până la 50.000 ore.</p> <p>Camera: Cameră integrată 8MP, senzor 4K, software pentru analiză.</p> <p>Controlul luminozității: Reglare inteligentă automată, ajustare manuală.</p> <p>Sursa de alimentare: Alimentare AC, detalii despre lungimea cablului neprecizate.</p> <p>Garanție: 24 luni.</p>

Semnat: Dumitru Boaghe În calitate de: Administrator
Ofertantul: DALU MOL SRL Adresa: dalumoldova@gmail.com