

Microscop trinocular si camera foto pentru microscop

I.D.: 86741767

Data publicarii 08.09.23 Coduri CPV 38000000-5 38510000-3

Pretul estimativ: 11.325,00 RON - 11.325,00 RON

Descriere: Microscop trinocular: mod de observare: câmp luminos, lumină polarizată transmisă și conoscopie. Cap: Trinocular (fix 50/50), 30° înclinat, 360° rotativ. Distanța interpupilară: ajustabilă între 48 și 75 mm. Reglare dioptică: pe tubul ocularului stâng. Oculare: WF10x/22 mm, punct ocular înalt și cu cupe de cauciuc. Turela: cu rotație cvadruplă (4 poziții), rotație pe rulmenți cu bile Sistem de centrare pentru fiecare obiectiv. Obiective: - IOS W-PLAN POL 4x/0.10 - IOS W-PLAN POL 10x/0.25 - IOS W-PLAN POL 20x/0.45 - IOS W-PLAN POL 40x/0.65 Toate cu tratament anti-ciuperca. Platforma: Etapă rotativă cu mecanism de blocare și butoane de centrare. Scară vernier cu precizie 0,1 mm. Diametru 160 mm. Cleme pentru glisieră pentru specimen. Focalizare: mecanism coaxial de focalizare grosieră și fină cu opritor de limită pentru a preveni contactul dintre obiectiv și specimen; tensiune reglabilă a butonului de focalizare grosieră Condensator: Abbe N.A. 1,25, cu diafragmă iris, focalizat și centrabil. Cu filtru polarizat rotativ. Sistem de iluminare: X-LED3 cu LED alb de 3.6 W și control reglabil al intensității luminii, temperatura culorii de 6300 K Alimentare: 100-240 V-AC / 50-60 Hz și sursă externă 6V-DC mai puțin B5 camera, 5.1 MP CMOS, USB2.0 cu adaptor: B5 camera, 5.1 MP CMOS, USB2.0 cu adaptor 0.5x focusable C-Mount adapter.