

## Obiecte de inventar lab. fizică

I.D.: 73630532

---

Data publicarii	30.09.22	Coduri CPV	39162100-6
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 1.129,41 RON - 1.129,41 RON

---

Descriere: Conditii neacceptate la termen: Este un microscop cu domeniul de grosiment de 40-1000x, sursă de lumină reglabilă, măsuță de obiecte cu reglare fină, sistem de iluminare Kohler cu condensor Abbe, privire monoculară. Modelul reprezintă accesul în lumea microscopelor semi-profesionale. Deține obiecte acromatice de standardul patru DIN (4x, 10x, 40x, 100x), obiecte care permit imagini clare și cu un contrast bun, producătorul a reușit să reducă la minim aberațiile. Un punct de vedere important reprezintă reglare fină a microfocuserului și a puterii de iluminat, caracteristici importante pentru observații precise. Reglarea fină integrată în măsuța pentru obiecte face posibilă mișcarea fină a mostrei chiar și la mărimi extrem de mari. Este un microscop produs cu corp solid din metal. Îl recomandăm atât pentru profesori începători cât și pentru avansați. Caracteristici: - tip: microscop biologic profesional - corp: metalic cu cap monocular inclinat la 45 grade - obiective: acromate (DIN) 4x, 10x, 40x (S), 100x (S, O) - oculare: WF10x - putere de marire cu ocularul de WF10mm: 40x, 100x, 400x, 1000x - iluminare: electronica (220V) cu halogen 12V/20W - lentila condensatoare: Abbe N.A. 1,25, diagrama Iris - stand: 132X140mm cu control pe ambele axe al alinierii lamelor cu specimene - focalizare:coaxiala cu control grosier si fin - optica acoperita: antireflex si pentru cresterea transmisiei de lumina (fully coated) - alte:ulei de imersie pentru obiectivul de 100X - husa: de protectie antistatica - Garantie: 2 ani m

---