

Obiecte de inventar lab. fizică

I.D.: 73944112

Data publicarii 07.10.22 Coduri CPV 38510000-3

Pretul estimativ: 1.118,70 RON - 1.118,70 RON

Descriere: Microscop monocular educational Optika B-151, 400x Microscop monocular educational Optika, cu magnificarea maxima de 400x si distanta parafoala de 45 mm Microscop monocular educational, realizat din aluminiu turnat, prevazut cu un maner de transport, domeniul de magnificare fiind cuprins intre 40x - 400x, distanta parafoala de 45 mm Prezinta un mecanism coaxial de focalizare grosier si fin, cu oprire la limita, pentru a preveni contactul dintre obiectiv si mostra Intensitatea luminii este controlata folosind butonul rotativ din stanga cadrului Prezinta un filtru de polarizare rotativ si basculant si filtru de analizare glisant Cadrul este rezistent, ergonomic si foarte stabil Este prevazut cu un conector Jack de 2.1 mm Producator Optika Tip Educational Tip cap optic Monocular Iluminare Transmisa Magnificare maxima 400x Iluminare Timpul de functionare a LED-ului: > 65 000 ore Intensitatea luminii este controlata manual Temperatura de culoare: 6300 K Tipul sursei de lumina: X-LED1 Putere lumina: 1 W Focalizare Mecanism coaxial de focalizare grosier si fin, cu oprire la limita, pentru a preveni contactul dintre obiectiv si mostra Ajustare grosiera totala: 16 mm Ajustare fina totala: 0.4 mm Rezolutie fina: 4 µm Gradatii fine: 100 Cap optic Monocular, inclinat la 30 °, cu posibilitatea rotirii la 360° Diametrul interior al tubului: 23 mm Moduri de observare Iluminare pe fond clar Platforma Fixa, acoperita cu o vopsea anti-zgarieturi, prevazuta cu clipsuri, dimensiunile de 130*12