

Microscop binocular Kern model OBS 104

I.D.: 90812299

Data publicarii	14.12.23	Coduri CPV	38634000-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.200,00 RON - 1.200,00 RON

Descriere: Microscop Kern model OBS 104 este folosit in mediul educational pentru primii pași în microscopie și pentru utilizarea la lecțiile de biologie. Gama KERN OBS-1 este o gamă solidă și simplă de microscop școlar, ușor de utilizat datorită elementelor sale de control intuitive. LED-ul de 0,5 W garantează iluminarea optimă a probelor și asigură, de asemenea, o durată lungă de viață. Simpla lentilă cu condensator de 0,65 cu diafragmă rotativă cu diafragmă de pe OBS 101 asigură cea mai bună concentrație de lumină și iluminare a probei. Modelele OBS 104 și OBS 106 au un condensator 1.25 Abbe, care este reglabil pe înălțime și, prin urmare, poate fi focalizat și are o diafragmă de deschidere, care asigură cea mai bună concentrație de lumină. Pentru a focaliza obiectul, toate modelele au un buton de focalizare grosier și fin pe ambele părți. Dispozitivul mecanic unghiular vă permite să lucrați cu probele și să le mutați rapid (numai pentru KERN OBS 106) De asemenea, este disponibilă o selecție largă de oculare și obiective diferite Poate fi folosit in scoli, licee, universitati si /sau laboratoare mici. Aplicații / probe translucide, subțiri, cu contrast ridicat, mai puțin complexe (de exemplu, țesut vegetal, celule colorate / paraziți) SPECIFICATII TEHNICE MICROSCOP OBS 104 Tub optic binocular Unghi tub 30 grade Sistem optic finit Iluminare led 0,5W transmisa Rotatie 3600 Lentile obiectiv acromat cu marire 4x/10x/40x marire 10x (400) Dimensiuni 130x300x310 mm Greutate 2,13 kg Alimenta
