
MICROSCOP LENVENHUK 400B

I.D.: 58102264

Data
publicarii 18.06.21

Coduri CPV

38510000-3

Pretul
estimativ: 1.449,57 RON - 1.449,57 RON

Descriere: FISA TEHNICA Putere de mărire 40x, 100x, 400x, 1000x Distanță interpupilară 48-75 mm Tip constructiv binocular Compensare dioptrii +/-5 Iluminare da (LED) Tip obiectiv 4x, 10x, 40x, 100x (cu imersie in ulei) Ocular WF 10x/18 Condensator Abbe N.A. 1.25 cu diafragma iris Sursă de curent retea, baterii (3xAA) Postură vizualizare 45° vedere înclinată, cap rotativ 360° Focusare Acționare fină și rapidă Masa specimene dubla, 115x110mm, scala mecanica revolver 4 obiective INFORMATII Acest model universal poate fi utilizat atât pentru cercetări în câmp luminos, cât și pentru cercetări care utilizează imersia în ulei. Acest microscop dispune de un corp metalic de încredere, optică acromată de înaltă calitate și lumină LED cu un condensator. Un cap binocular este optim pentru lucrul îndelungat cu un microscop, deoarece reduce oboseala ochilor. Capul binocular poate fi rotit cu 360° în jurul axei sale și este înclinat la 30°. Ocularele cu câmp larg oferă o mărire de 10x. Obiectivele acromate sunt preinstalate într-un revolver rotativ: oferă puteri de mărire de 4x, 10x, 40x și 100x. Mărirea totală a microscopului variază între 40x și 1000x. Obiectivele 40xs și 100xs sunt echipate cu cadre de protecție cu arcuri. Un obiectiv de 100x poate fi utilizat pentru imersia în ulei. Masa este echipată cu o scală mecanică; sub masă se află un condensator Abbe cu diafragmă iris și un suport pentru filtru. Mai jos, există o unitate de iluminare: o lumină LED cu un condensator. Luminozitatea este regl
