

Microscop optic Binocular

I.D.: 64038830

Data publicarii	10.12.21	Coduri CPV	38510000-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	12.500,00 RON - 12.500,00 RON
-------------------	-------------------------------

Descriere: Microscopul binocular 3000-LED asigură performanță optică remarcabilă, valoare și rezoluție pentru a îndeplini standardele exigente ale profesioniștilor și studenților din domeniul științelor naturii. Cu un sistem optic nou, plasat la infinit, cel mai bun câmp de vizualizare din clasa 20mm și un iluminator LED super-luminos 3 watt, microscopul Seria 3000-LED oferă imagini cu contrast mare cu rezoluție extraordinară, design de precizie și iluminare îmbunătățită. Cap de vizualizare Tip Siedentopf, inclinare 30°; reglare distanța interpupilară 48-75mm, 360° rotativ; disponibil în configurație binoculară sau trinoculară Oculare: HWF Plan 10x ocular, 20mm câmp de vizualizare cu reglare integrată dioptrii; pointerul este standard într-un ocular; ocularele sunt blocate pentru a preveni manevrarea forțată Port-obiectiv: Cvadruplu spate, port-obiectiv rulment cu bile cu oprire cu clic Obiective: Acromat Plan Infinity 4x (N.A. 0.10), 10x (N.A. 0.25), 40xR* (N.A. 0.65), 100xR ulei* (N.A. 1.25) standard — (*cu arcuri) Platina Dimensiuni 140mm X 132mm cu mișcare X-Y de 76mm X 50 mm Condensator: N.A. 1.25 condensator Abbe (cu slot pentru cursoare), cremaliera și pinion cu diafragma iris; lentile din sticlă cu sistem de condensare care protejează irisul Sistem de focalizare coaxial cu control reglabil al tensiunii și oprire limită superioară pentru prevenirea deteriorării accidentale a lamelor; toate componentele din metal și mecanism de focalizare din alama Iluminare: 3 watt LED cu contro
