

Microscop trinocular-ADV1431443

I.D.: 99028690

Data publicarii	20.06.24	Coduri CPV	38634000-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 7.400,00 RON - 7.400,00 RON

Descriere: Microscop trinocular-ADV1431443 Microscop trinocular Eclipse Si prevazut cu camera digitala wifi Conform Ofertei: 1441914 din 19/06/2024 Microscop Educational Eclipse Ei R - Set Trinocular, alcatuit din: Iluminare LED cu lentile de tip "Fly-eye" incorporate, astfel se obtin imagini luminoase si uniforme pe toata suprafata campului vizual, inclusiv periferii plane, chiar si la magnificarile mari. Sursa de iluminare LED de inalta intensitate cu durata de viata de 60000 ore de functionare. Limitator pentru miscarea mesei microscopului. Tub trinocular: - cu distributie cale optica (Oculare /port camera) :50/50, pentru a permite atasarea unei camere foto/video - Inclinatie: 25°, rotativ la 360° - ajutor distanta interpupilara: 50 - 75 mm - permite ajustarea punctului de observare in doua pozitii, Oculare cu camp larg WF EC-E CFI 10X/20 mm Eyepiece (2 pcs.) cu ajustate dioptrii, - camp vizual de 20 mm Turela de obiective este orientata catre stand (inversata) si cu 4 pozitii pentru obiective Include urmatorul set de Obiective: - CFI BE2 Plan Achromat 4X Anti-Mould /CN, N.A. 0.1, W.D. 25mm (FOV20) - CFI BE2 Plan Achromat 10X Anti-Mould /CN, N.A. 0.25, W.D. 6.7mm (FOV20) - CFI BE2 Plan Achromat 40X Anti-Mould /CN, N.A. 0.65, W.D. 0.6mm (FOV20) - CFI BE2 Plan Achromat 100X Oil N.A. 1.25, W.D. 0.14mm (FOV20), Anti-Mould/CN Obiectivele si intregul sistem optic sunt tratate antifungic (anti-mould) Marirea maxima posibila in configuratia standard este de 1000x, atunci cand se utilizeza
