

Stereomicroscop cu camera ref.20978

I.D.: 101303727

Data publicarii 09.08.24 Coduri CPV 38518000-9 38510000-3

Pretul estimativ: 9.000,00 RON - 9.000,00 RON

Descriere: Producator Optika Tip Stereomicroscop Tip cap optic Trinocular Iluminare Transmisa si incidenta Magnificare maxima 45x Iluminare Timpul de functionare a LED-ului: > 65 000 ore Intensitatea luminii este controlata manual Temperatura de culoare: 6300 K Tipul sursei de lumina: EcoLED Focalizare Ajustare grosiera totala: 110 mm Mecanism de focalizare grosier Cap optic Trinocular, cu posibilitatea rotirii la 360 °, inclinat la 45 ° Distanța interpupilara reglabila intre 51 si 75 mm Reglare dioptrica pentru ocularul stang Moduri de observare Iluminare pe fond clar Platforma Disc matuit pentru iluminarea transmisa (cu diametru de 100 mm) Cleme pentru fixarea mostrelor Brat fix Lentile obiectiv Rezolutie obiectiv: 59 lp/mm (0.7x) si 208 lp/mm (4.5x) Apertura numerica obiectiv: 0.02 (0.7x) si 0.07 (4.5x) Lentila obiectiv tratata cu o solutie antifungica Tip obiectiv: Acromatic parafocal Magnificare standard: 7x, 45x Distanța de lucru: 100 mm Raport magnificare: 6.43 Sistem optic: Greenough Oculare WF10x/21 cu diametrul campului vizualizat de 21 mm Magnificare: 10x Accesorii incluse Manual de utilizare (versiune digitala) Husa de protectie Alimentare 100 V - 240 V / 50 - 60 Hz sau baterii reincarcabile Baterie Timp de functionare baterii: 8 ore Timp de incarcare baterii: 8 ore Tipul bateriilor: Ni-MH (3*AAA) Baterii reincarcabile: Da Greutate 3.6 kg Dimensiuni exterioare (L*I*h) 280*205*365 mm Garantie 12 luni Cod produs SLX-3 Camera B10+ camera, 10 MP CMOS, USB3.0, with