

Microscop Binocular - Orma, iluminare LED, model N300BL

I.D.: 44661202

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 25.11.19 | Coduri CPV | 38510000-3 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 18.000,00 RON - 18.000,00 RON

Descriere: Microscop Binocular - Orma, iluminare LED, model N300BL - Tub binoculare, cu unghi de 30°, rotire 360°, dotat cu reglaj al distantei interpupulare (55-75mm) si diferenta de dioptrie (± 5 mm) - Obiective Semiplan UIS: -PL 10,20,40,100x - Oculare camp vizual larg - EWF10/20 mm - Cap revolver cu 4 pozitii; click-stop - Masa microscop de dimensiuni: 140x140mm cu deplasare pe axele X,Y (x- 75mm; y-50 mm) si deplasare pe inaltime, comandata coaxial, , - Condensator de tip Abbe cu apertura numerica 1.25, dotat cu diafragma reglabila, inaltime reglabila, si centrare reglabila. - Macrovizu este situata si de o parte si de cealalta a corpului microscopului, sistem micrometri cu buton separat situat pe partea dreapta a corpului microscopului. - Pentru a evita spargerea preparatelor este prevazut cu un sistem de oprire a masei microscopului, cand aceasta este ridicata. - Corpul microscopului este complet realizat din otel inoxidabil, este compact si robust. - Sursa de lumina LED, cu reglaj al intensitatii luminoase. - Sursa de lumina LED este prevazuta cu acumulator reincarcabil AA pentru utilizarea microscopului in lipsa sursei de energie, plus adaptor/ incarcator pentru conectare la sursa de energie electrica. - Filtru de conversie pentru albastru, 32mm - Ulei de imersie - Copertina de protectie.
