

Microscop biologic fara cablu 1820 LED Motic

I.D.: 76224862

Data publicarii	05.12.22	Coduri CPV	38510000-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 2.025,21 RON - 2.025,21 RON

Descriere: Microscopul biologic 1820 LED beneficiază de o sursă de lumină albă cu led ce nu degajă căldură. Folosind acumulatorul reîncărcabil, microscopul poate fi folosit și fără cablu. Fie că laboratorul se află afară sau lipsește curentul electric sau doriți un microscop fără fire ce atârână, microscopul 1820 LED oferă o gamă largă de posibilități. Obiectivele acromate 4X, 10X și 40X împreună cu cele două oculare de 10X cu câmp larg ofera imagini foarte clare și bine definite ale specimenelor analizate și un confort sporit în utilizare datorită vederii binoculare. Microscopul are un mecanism de focalizare coaxial cu pași mici de 2 micrometri ce asigură o focalizare precisă. Gama largă de accesorii disponibile pentru acest microscop îl fac un instrument versatil. CARACTERISTICI - Sistem optic finit, 160mm - Cap binocular si inclinat la 45 de grade, ce se roteste 360 de grade - Distanța interpupilară: 55-75mm - Oculare de camp larg WF 10x/18mm cu pointer, blocabil - Adaptor pentru 3 obiective cu clic-stop - Obiective DIN, EA acromate: 4x/0.01, 10x/0.25, 40x/0.65/S - Filet obiective: W4/5" x 1/36" (standard RMS) - Masa de lucru mecanica , coaxiala 133 x 136mm - Sistem de blocare a mesei de lucru, pentru a evita ciocnirea cu obiectivele - Condensator Abbe 0.65 N.A. focusabil cu diafragma iris - Focus fin sau grosier - Cursa pe axele x si y - 77 x 31mm - Cursa pe axa z - 11mm - Iluminare LED fara cablu, cu control al intensitatii - Alimentare 220-240V (CE), transformator intern - Filtru
