

## BIOMICROSCOP CU APLANOTONOMETRU

I.D.: 46126379

---

Data publicarii	06.05.20	Coduri CPV	38634000-8
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 47.700,00 RON - 47.700,00 RON

---

Descriere: Configuratie: Biomicroscop Aplanotonometru Goldmann Accesoriu pentru analiza avansata a filmului lacrimal Biomicroscop Tip microscop : galilean cu tuburi convergente 6° Gradul de marire : 5 pozitii : 6x, 10x, 16x, 25x, 40x Camp investigat mm : 37 / 24 /14 / 8 / 5,2 Distanta interpupilara : 48,5-80 mm Oculare cu marire :12.5x Compensare ametropie : ±5D Unghi incidenta fanta : 0° Deschidere minima fanta: 0,2 mm Lungime maxima fanta: 12 mm Lungimea fantei : variabila de la 1 la 12 mm Unghiul fantei : 0° la 180° cu posibilitate de scanare orizontala Scala pentru rotire fanta Filtre: cobalt blue, red-free, absorbtie caldura, neutru, gri 10%, lumina difuza vertical Sistem iluminare: tehnologie cu LED, cu sistem de control luminozitate Sursa de lumina:LED Durata viata lampa LED:peste 50.000 ore functionare Deplasare biomicroscop: - XxY: 107x113 mm - Z: 30 mm Deplasare fina XY : 14 mm Suport barbie pacient : 66 mm±1 mm Distanta de lucru microscop-pacient : 88 mm Alimentare : 220V / 50Hz Aplanotonometru tip Goldmann Compatibilitate cu biomicroscop Campul de masurare : 0-80 mm Hg Diametru camp aplanat 3,06 mm±5% Con aplanotonometru Placa prindere aplanotonometru pe biomicroscop Ax de calibrare inclus Accesoriu analiza avansata a filmului lacrimal Metoda non invaziva de evaluare a filmului lacrimal Analiza cantitativa si calitativa a stratului lipidic.

---