



Microscopio professionale da laboratorio h585_49

Microscopio a luce trasmessa con ottica Infinity e illuminazione a LED da 3 W

Microscopio da laboratorio, ideale per l'uso nel campo dell'oncologia, veterinaria, urologia, analisi idrica. Specifico per tutte le applicazioni a luce trasmessa grazie alla presenza dell'ottica Infinity. Dotato di illuminazione a LED da 3W regolabile in modo continuo e condensatore di ABBE da 1.25 pre-centrato e focalizzabile con diaframma di apertura e diaframma di campo luminoso, che consentono di utilizzare l'illuminazione Koehler semplificata senza dover regolare il centro. La struttura si caratterizza per la sua ergonomia che assicura comodità durante il lavoro. In più grazie al tavolo meccanico a croce, questo microscopio è in grado di contenere nello stesso tempo 2 campioni. In dotazione sono inclusi una calotta antipolvere, paraocchi e le istruzioni per l'uso in diverse lingue.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L39.5 x P20 x H38 cm
- Tubo binoculare, inclinato a 30°/girevole a 360°
- Distanza interpupillare 50 – 75 mm
- Compensazione diottrica unilaterale
- Illuminazione a LED 3 W (luce trasmessa)
- Ottica infinita
- Torretta portaobiettivi a 4 posti
- Tavolino meccanico e portaoggetti adatti a contenere 2 campioni contemporaneamente
- Abbe N.A. 1,25 precentrato (con diaframma)

Alimentazione:

- Alimentatore esterno EU
- Tensione di entrata: 100-240 V CA 50/60 Hz 0,3 A

Ottica:

- Oculare: HWF
- Campo visivo: 2 cm
- Qualità lenti: acromatici
- Obiettivi: 4x/10x/40x/ 100x

- Rapporto di ingrandimento: 10

INFORMAZIONI

- Ergonomia binoculare

HOLITY.COM

Microscopio professionale da laboratorio h585_49



Microscopio professionale da laboratorio h585_49

Ergonomia: binoculare

HOLITY.COM