

SPECIFICATIONS

Stereo 8910500 trinoculare zoom con stativo a braccio

Modello

8910500

Microscopio stereo con stativo a braccio, lo strumento è in grado di fornire immagini nitide unite ad una fedele riproduzione dei colori. Grazie alla riduzione delle aberrazioni il campione esaminato mantiene la forma ed i colori naturali inalterati a qualsiasi ingrandimento. Le molteplici regolazioni dello stativo permettono di poter osservare agevolmente anche campioni di grandi dimensioni. I porta oculari hanno entrambi compensazione diottrica, montano oculari WF10x con indice di campo 20mm, corredati di paraluce in gomma, la regolazione della distanza interpupillare va da 52 a 68 mm. La testa è trinoculare prismatica, per riprese fotografiche o collegamento a telecamere, ed include l'adattatore per macchina fotografica con mirino inquadratore. L'obbiettivo di tipo zoom con fattore d'ingrandimento da 0,7x a 4,5x (da 7 a 45 ingrandimenti) è regolabile in maniera continua con due manopole coassiali, ed è caratterizzato da una eccellente profondità di campo ed elevata risoluzione.

L'illuminazione è data da una corona di led grazie al modulo aggiuntivo OPTIKA LED 72T

