

Motic BA 210 B-LED



Biologisches Binokular-Mikroskop mit LED Beleuchtung

Bewertung: Noch nicht bewertet

Einzelpreis
985,00 €

Verkaufspreis 985,00 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Hersteller [Motic](#)

DETAILS {tab=Beschreibung}



Derzeitige Lieferzeit: 1 Monat

Das BA 210 LED wurde für den schulischen Gebrauch und für den Einsatz in der biologischen und medizinischen Anwendung entwickelt. Seine robuste Mechanik und die CCIS EC - Optik mit multibeschichteten Gläsern machen das Gerät zu einem alltagstauglichen Mikroskop mit aussagekräftigen Bildergebnissen.

Technische Daten Mikroskop:

- Binokulartubus, Siedentopf Typ, 30° Einblickwinkel, 360° drehbar
- Weitfeld Brillenträger-Okulare N-WF10X/20mm, inkl. Augenmuscheln mit Dioptrieneinstellung an beiden Okularen
- 4-fach Objektivrevolver , rückwärts gerichtet
- CCIS EF-N Plan Achromat Objektive EC PL 4X, 10X, 40X (Feder), 100X (Feder/öl)
koaxialer, ergonomischer Grob- und Feintrieb
- eingebauter Kreuztisch mit koaxialem Trieb
- fokussierbarer N.A. 1,25 Abbe Kondensator mit Irisblende und Schieber-Schlitz
- Integrierte, regelbare LED-Beleuchtung 3W
- Netzteil 100-240V, VDE-Stecker (CE)
- weiteres Zubehör im Lieferumfang: Kalibriermaßstab, Immersions-öl (5ml), Inbusschlüssel, Staubschutzhülle, Netzkabel

Hinweis: Alle BA210-Modelle sind optional mit Phasenkontrast, Dunkelfeld und POL-Kontrast aufrüstbar und erlauben so den Einstieg in anspruchsvollere Methoden der Bildgebung.

{tab=Datenblatt}

{tab=Zubehör}

{tab=Vergleich}

{/tabs}