

Labor Mikroskop BA210E, Motic



Produkt im eShop

[Startseite](#) / [Sortiment](#) / [Forschung & Entwicklung](#) / [Mikroskopie](#) / Labor Mikroskop BA210E, Motic

Produktdaten

Das BA210 wurde sowohl für Bildungs- als auch für Lehrumgebungen entwickelt, von grundlegenden Biowissenschaften bis hin zu medizinischen Anwendungen. Durch die Motic Infinity-Optik (CCIS®) bietet das BA210 ein neues, höheres Leistungsniveau in der Ausbildung und Schulung. Kontrastverfahren wie Phasenkontrast, Polarisation und Dunkelfeld können mit optionalem Zubehör einfach durchgeführt werden.

Die wichtigsten Merkmale

- Unendlich korrigierte CCIS® Plan Achromatische Objektive
- Koaxiale Grob- und Feinfokussierung
- Vierfacher Objektivrevolver
- Wahlmöglichkeit zwischen Halogen- und LED-Beleuchtung

- Binokularer / Trinokularer Kopf Typ Siedentopf, 30° geneigt, 360° drehbar (Lichtteilung 100:0/20:80)
- Weitwinkel-Okulare mit hohem Augenabstand N-WF10X/20mm mit Dioptrieneinstellung an beiden Okularen und Gummiaugenmuscheln
- Umgekehrter Vierfach-Drehrevolver
- CCIS EC Plan Achromatische Objektive EC PL 4X, 10X, 40X S, 100X S-Öl
- Koaxiales Grob- und Feinfokussiersystem mit Spannungseinstellung
- Eingebauter koaxialer zahnstangenloser mechanischer Tisch mit niedriger Position (Rechtssteuerung)
- Fokussierbarer Abbe-Kondensator N.A. 1,25 mit Irisblende und Schlitz
- Quarz-Halogen-Beleuchtung 6V/30W mit Intensitätsregelung
- 45-mm-Blaufilter, Immersionsöl (5 ml), Netzkabel, Innensechskantschlüssel, Rändelschraube, Vinyl-Staubschutzhülle

17.7601.01	BA210E Binokular	CHF 1'800.93
17.7601.02	BA210 E Trinokular	CHF 2'126.00

Weitere Produktbilder



* Die Preise sind freibleibend und verstehen sich als Abgabepreise in Schweizer Franken ohne Mehrwertsteuer (MWST), sowie exklusive aller sonstigen Gebühren, Abgaben und Steuern. Die Preise, die im eShop angezeigt werden, sind aufgrund der regelmässigen Aktualisierung möglicherweise aktueller als auf der PDF-Datei.

** Bitte beachten Sie, dass bei der Bestellung von Chemikalien und Reinigungsmittel Transport - und Verpackungskosten für Gefahrgüter sowie gesetzlich vorgeschriebene Gebühren berechnet werden. Diese werden Ihnen auf der Auftragsbestätigung, die Sie ergänzend zur Bestellbestätigung erhalten, detailliert ausgewiesen.

*** Weitere Informationen wie Technische Informationen und Sicherheitsdatenblätter finden Sie online in unserem eShop

**** Die PDF-Datei wurde erzeugt auf www.huberlab.ch am 16.05.2024 um 15:26 Uhr.