

LABORHITS

Mikroskop BA310 MET



Eigenschaften

- Moderne Unendlich-Optik [CCIS®]
- Tubus Trinokular 30° (Strahlenteilung 100:00/20:80), SFZ20
- Augenabstand 48-75 mm
- Weitfeld Brillenträger-Okulare N-WF10x/20 mm, inkl. Augenmuscheln
- Dioptrienausgleich an beiden Okularen
- 5-fach Objektivrevolver, rückwärts gerichtet
- CCIS LM Plan Achromat Objektive 5x, 10x, 20x, 50x
- Koaxialer Grob- und Feintrieb
- Kreuztisch mit koaxialem Trieb, Fläche 180 x 140 mm
- Auflichtachse 12 V/50 W mit integrierter Leuchtfeld- und Aperturblende und externem Lampenhaus
- Netzteil 100-240 V, VDE-Stecker (CE)
- Netzkabel, Inbusschlüssel, Staubschutzhülle

Gehobenes Mikroskop für Industrie und Materialanalyse

Die BA310 MET Serie ist das ideale Mikroskop für grundlegende Aufgaben in der Qualitätskontrolle in Industrie oder Materialwissenschaften. Die unterschiedlichen Stativ-Varianten ermöglichen ebenfalls Arbeiten im Durchlicht oder mit größeren Proben.

BA310 MET-T:

- Koaxialer Grob- und Feintrieb, Grobtrieb einstellbar
- Durchlicht-Beleuchtung regelbar, 6 V/30 W Quarz-Halogen nach Köhler
- Blau-, Gelb-, Grün- und Mattglasfilter
- Leicht austauschbares LED-Modul für Durchlicht als Zubehör erhältlich

| Typ | Beschreibung | VE | Bestell Nr. | Preis € | Sonder-Preis € |
|-------------|--------------|----|-------------|---------------------|----------------|
| BA310 MET | Trinocular | 1 | 6.264 712 | 3.869,00 | 2.708,30 |
| BA310 MET-T | Trinocular | 1 | 6.287 152 | 4.184,00 | 2.928,80 |
| Polarisator | - | 1 | 6.286 506 | 33,00 | 23,10 |
| Analysator | - | 1 | 6.286 507 | 50,00 | 35,00 |

Alle Preise zzgl. gültiger MwSt.