

Schülermikroskop Monokular BA332 LED 400-fach Kreuztisch

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 20.09.2024/DE5

Bestellnummer: 71193052



zum Artikel im
Webshop

269,00 € zzgl. MwSt.

Qualität zu einem sehr günstigen Preis!

Neues Ergonomisches Design!

Vergrößerung:

40x/100x/400x

Die optische Leistungsfähigkeit dieser Mikroskopreihe ermöglicht lange produktive Arbeitssitzungen für Studenten, für Anfänger, für die Mittelstufe und für Unterricht in fortgeschrittenen Wissenschaften. Die modernen Mikroskope sind einfach zu bedienen und schülerfreundlich, d.h. auf intensive Nutzung und grobe Behandlung ausgelegt. Außerdem wurden sie speziell für Unterrichtszwecke mit Schwerpunkt auf Ergonomie und einem ausgezeichneten Preis-/Leistungsverhältnis entwickelt. Diese Mikroskope werden mit gesicherten Okularen, achromatischen Objektiven und einer verstellbaren Tischblockierung geliefert, um Schäden an Proben und Objektiven zu verhindern.

Technische Daten:

Stativ:	Stabiles Aluminiumgußstativ, Höhe 36 cm
Objektivrevolver:	4-fach mit Kugellagerung und Klickrauerung
Einblick:	Monokularer Schrägtubus 45°, mit Prisma, um 360° drehbar
Okular:	Weitfeld 10x mit Zeiger
Objektive:	Achromatische Objektive: 4x, 10x, 40x mit Präparateschutz
Vergrößerung:	40x/100x/400x
Kondensator:	Abbe-Kondensator höhenverstellbar N.A. 1.25 mit Irisblende und Filterhalter
Objekttisch:	123 x 128 mm mit integriertem Kreuztisch
Scharfstellen:	Grob- und Feintrieb beidseitig, coaxial, Anschlagsschutz (Verhindert das Zerstören des Präparates)
Beleuchtung:	LED, regelbar 1W
Stromversorgung:	Akkus oder externes 100-240 V Netz-/Ladegerät

Abmessungen:

355 x 170 x 200

Gewicht:

2,4 kg

Schülermikroskop Monokular BA332 LED 400-fach Kreuztisch

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.schuchardt-lehrmittel.de vom 20.09.2024/DE5

Bestellnummer: 71193052

Lieferumfang:

Inklusive Staubschutzhülle und Netzanschlusskabel