

Schülermikroskop Monokular BA334 LED 1000-fach Kreuztisch

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

Bestellnummer: 71193054



zum Artikel im
Webshop

319,00 € zzgl. MwSt.

Qualität zu einem sehr günstigen Preis!

Neues Ergonomisches Design!

Vergrößerung:

40x/100x/400x/1000x

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 Klickraстерung
Einblick:	Monokularer Schrägtubus 45°, mit Prisma, um 360° drehbar
Okular:	Weitfeld 10x mit Zeiger
Objektive:	Achromatische Objektive: 4x, 10x, 40x, 100x mit Präparateschutz
Vergrößerung:	40x/100x/400x/1000x
Kondensator:	Abbe-Kondensator höhenverstellbar N.A. 1.25 mit Irisblende und Filterhalter
Objektstisch:	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 BA334 LED 1000-fach Kreuztisch

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

Bestellnummer: 71193054

Lieferumfang:

Inklusive Staubschutzhülle, 5 ml Immersionsöl und Netzanschlusskabel