

MIKROSKOP MODELL HPM SIGMA semiplan

Unser neues Modell HPM SIGMA ist ein kompaktes Ausbildungsmikroskop an dem, außer der Fokussierung, Ihre Schüler nichts mehr verstellen können! Keine frei zugänglichen Teile und Verschraubungen. Das Mikroskop ist ein in sich geschlossenes System mit einer leicht zu pflegenden, ergonomisch geformten Kunststoff-Außenverkleidung!

Stativ/Einblick:	45° Schrägeinblick, leichtes Aluminiumstativ mit Kunststoffverkleidung und DIN Optik, Objektrevolver 4-fach Leichtes Aluminiumstativ mit Kunststoffverkleidung und DIN Optik, Objektrevolver 4-fach
Scharfstellen:	Koaxiale Triebknöpfe für Grob- und Feintrieb mit Rutschkupplung
Objektive:	EP DIN semiplan 4x, 10x und 40x (40x mit Präparatschutz)
Okulare:	WF 10x/18mm, fest mit Augenmuschel
Vergrößerung:	40x, 100x und 400x optional 1000x
Objekttisch:	125x120mm mit 2 Objektklammern
Kondensator:	Fest integriertes System, N.A. 1,25
Beleuchtung:	Regelbare LED-Beleuchtung, aufladbar auch kabellos zu Betreibenen/Netz 100-240V

Mikroskop HPM SIGMA

Bestell – Nr.: 6503 212400

230,00 Euro

NEU

MIT LED-
BELEUCH-
TUNG



MIKROSKOP MODELL HPM 2510 semiplan

Ein Kursmikroskop mit großem Stativ und gehobener semiplan Optik!



Monokulare
Ausführung



Binokulare
Ausführung

Stativ/Einblick:	Leichtes Aluminiumstativ mit Kunststoffverkleidung und DIN Optik, Objektrevolver 4-fach Monokularer oder Binokularer 30°Schrägeinblick, fest
Scharfstellen:	Koaxiale Triebknöpfe für Grob- und Feintrieb mit Rutschkupplung
Objektive:	semiplan 4x, 10x, 40x und 100x (40x und 100x mit Präparatschutz)
Okulare:	WF 10x/18mm, fest mit Augenmuschel
Vergrößerung:	40x bis 1600-fach (mit optionalem Zubehör)
Objekttisch:	132 - 142 mm
Kondensator:	Fest integriertes System, N.A. 1,25 Abbe
Beleuchtung:	Regelbare Beleuchtung, Halogen/Netz 6V/20W

Mikroskop HPM 2510 monokular

Bestell – Nr.: 6503 02510 249,00 Euro

Mikroskop HPM 2520 binokular

Bestell – Nr.: 6503 02520 299,00 Euro

Mikroskop HPM 2530 trinokular

Bestell – Nr.: 6503 02530 349,00 Euro