

Mikroskop – Bresser - ANALYTH BINO (nr artykułu 57-30000)

Dwuokularowy, transmisyjny mikroskop o bardzo szerokim zakresie powiększeń wyposażony w okulary szerokokątne oraz cztery achromatyczne obiektywy.

Regulacja intensywności oświetlenia, zintegrowany kondensator soczewkowy z przesłoną irysową pod stolikiem umożliwiają dobrą optymalnych warunków mikroskopowania dla każdego preparatu.

Znajdujący się na wyposażeniu stolik krzyżowy o szerokim zakresie regulacji (wzdłuż 28 mm, w poprzek 70 mm) ułatwia ustawienie preparatu i wyszukiwanie interesujących fragmentów.

Solidny metalowy statyw zapewnia stabilne ustawienie mikroskopu a dwuoczna nasadka okularowa z możliwością łatwej regulacji i dopasowania do rozstawu pomiędzy oczami w zakresie 53-75 mm, pozwala na optymalne ustawienie w zależności do potrzeb.

Pokręta zgrubnej i dokładnej regulacji ostrości pozwalają na precyzyjne ustawienie preparatu.



Dane techniczne:

Powiększenie	40 x – 1600x
Okulary WF	10x – 2 szt 16x – 2 szt
Średnica okularu	23mm
Obiektywy achromatyczne	4x / 10x / 40x / 100x
Oświetlenie	halogenowe

Wyposażenie:

- głowica dwu okularowa
- kondensator 2 soczewkowy
- stolik krzyżowy
- iluminator oświetlenia dolnego
- płynna regulacja natężenia oświetlenia
- zasilacz sieciowy
- olej immersyjny
- zapasowy halogen