Микроскоп бинокулярный поляризационный BioBlue BB.4260-P

Product Categories: Прямые микроскопы

Product Page:

http://ivdvlmedia.ru/shop/gistologicheskie-issledovaniya/oborudovanie-gistologicheskie-issledovaniya/mikroskopiya-oborudovanie-gistologicheskie-issledovaniya/pryamye-mikroskopya/mikroskop-binokulyarnyj-polyarizacionnyj-bioblue-bb-4260-p/

Product Summary

Кат.№ МБП4260-П VL

Микроскоп бинокулярный поляризационный BioBlue BB.4260 с полу-планахроматическими объективами 4/10/S40x/S100x (масляная иммерсия), круглым вращающимся предметным столиком и галогеновым осветителем 20 Вт.

Product Description

Микроскоп бинокулярный поляризационный BioBlue BB.4260-P

Микроскоп поляризационный ВВ.4250-Р из серии BioBlue имеет бинокулярную оптическую насадку с широкопольными окулярами, оснащен четырьмя полу-планахроматическими объективами 4х, 10х, S40х, S100х (масляная иммерсия) и поляризационными фильтрами, имеет двухступенчатую фокусировку рукоятками грубой и точной настройки, круглый вращающийся 135 с зажимами и галогеновый осветитель 20 Вт.?предметный столик

Поляризационный микроскоп представляет собой обычный световой микроскоп, оснащенный двумя поляризационными фильтрами. Один фильтр расположен между осветителем и конденсором микроскопа, а другой – между препаратом и окуляром микроскопа. Без поляризационных фильтров с этими микроскопами можно работать по методу светлого поля. Методы работы: поляризация, светлое поле

Оптическая насадка Бинокулярная (типа Зидентопф), угол наклона 30°, поворот 360°, диоптрийная настройка на левом окуляре, межзрачковое расстояние 54-75 мм.

Окуляры

WF 10x/18 мм

Револьверная головка

Обратного типа, на 4 объектива

Объективы

Полу-планахроматические

4x/0,10; 10x/0,25; S40x/0,65; S100x/1,25 (масляная иммерсия).

Объективы S40х и S100х имеют подпружиненную оправу для защиты предметного стекла.

Все оптические детали имеют антигрибковое покрытие.

Длина тубуса 160 мм

Фокусировка

Коаксиальные рукоятки грубой и тонкой фокусировки расположены с двух сторон микроскопа. Диапазон тонкой

Product data have been exported from - <u>ВЛ-Медиа</u> Export date: Thu Dec 18 10:07:55 2025 / +0000 GMT

фокусировки 200 мкм с точностью 2 мкм

Предметный столик

Круглый предметный столик? 135, вращающийся на 360?

Оснащение для поляризации

Анализатор в слайдере установлен под оптической насадкой в слоте с задней стороны микроскопа. Его можно убрать из хода лучей, выдвинув слайдер назад.

Поляризатор установлен над коллекторной линзой осветителя и может поворачиваться на 360?. Он съемный.

Конденсор

Конденсор Аббе, N.A. 1,25 с ирисовой диафрагмой и держателем фильтра

Осветитель

Галогеновый с регулируемой интенсивностью - $20 \, \mathrm{Bt}$, со встроенным блоком питания $100 - 240 \, \mathrm{B}$. Сетевой кабель – в комплекте