

# Микроскоп тринокулярный BioBlue.Lab BB.1153-PLi

Product Categories: [Прямые микроскопы](#)

Product Page:

<http://ivdvlmedia.ru/shop/gistologicheskie-issledovaniya/oborudovanie-gistologicheskie-issledovaniya/mikroskopiya-oborudovanie-gistologicheskie-issledovaniya/pryame-mikroskopya/mikroskop-trinokulyarnyj-bioblue-lab-bb-1153-pli/>

## Product Summary

Кат.№ МТ VL

Микроскоп тринокулярный BioBlue.Lab BB.1153-PLi с планахроматическими объективами 4/10/S40/S100x (масляная иммерсия), скорректированными на бесконечность; механическим предметным столиком без рейки и светодиодным осветителем NeoLED 3 Вт.

## Product Description

Микроскоп тринокулярный BioBlue.Lab BB.1153-PLi

Микроскоп BB.1153-PLi из серии BioBlue.Lab оснащен тринокулярной оптической насадкой с широкопольными окулярами, четырьмя планахроматическими объективами 4x, 10x, S40x, S100x (масляная иммерсия), скорректированными на бесконечность, имеет двухступенчатую фокусировку рукоятками грубой и точной настройки, механический двухкоординатный предметный столик без рейки и светодиодный осветитель NeoLED.

Методы работы: светлое поле

Оптическая насадка

Тринокулярная (типа Зидентопф),

угол наклона 30°,

поворот 360°,

диоптрийная настройка на левом окуляре,

межзрачковое расстояние 48-75 мм

Посадочный диаметр фото-тубуса - 23,2 мм

Окуляры

WF 10x/20 мм – 2 шт.

Револьверная головка

Обратного типа, на 4 объектива

Объективы

Планахроматические, скорректированные на бесконечность

4x/0,10;

10x/0,25;

S40x/0,65 подпружиненный;

S100x/1,25 с масляной иммерсией, подпружиненный.

Все оптические элементы прошли антигрибковую обработку

Фокусировка

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

Полный ход – 28 мм

Тонкая настройка - 1 деление -1,5 мкм, 200 делений на 1 оборот рукоятки (0,3 мм)

Регулировка усилия вращения

Предметный столик

Механический двухкоординатный без рейки 140 x 150 мм с перемещением 75 x 30 мм

Конденсор

Регулируемый по высоте конденсор Аббе, N.A. 1,25 с ирисовой диафрагмой и держателем фильтра

Осветитель

Светодиодный осветитель NeoLED с регулируемой интенсивностью 3 Вт. Встроенный блок питания, 100 – 240 В, сетевой кабель – в комплекте