

Таблица сравнения микроскопов Levenhuk Rainbow

	Rainbow 2L	Rainbow 2L PLUS	Rainbow 50L	Rainbow 50L PLUS
Тип микроскопа	биологический			
Окулярная насадка	монокулярная с наклоном 45°			
Поворот насадки	нет	есть, на 360°		
Материал корпуса	пластик	металл	пластик	металл
Увеличение, крат	40–400	64–640	40–800	64–1280
Материал оптики	оптическое стекло			
Окуляры	WF 10x	WF 16x	WF 10x	WF 16x
Объективы	4x, 10x, 40x	4x, 10x, 40xs	4x, 10x, 40xs	4x, 10x, 40xs
Линза Барлоу	нет	нет	2x	2x
Револьверное устройство	на 3 объектива			
Диаметр окулярной трубки, мм	23.2			
Предметный столик, мм	90x90, с зажимами			
Диапазон перемещения предметного столика, мм	0–15 по вертикали	0–8 по вертикали	0–11 по вертикали	0–11 по вертикали
Фокусировка	грубая			
Конденсор	NA 0,65, диск с диафрагмами (6 отверстий)			
Подсветка	светодиодная; верхняя и нижняя с регулировкой яркости			
Питание подсветки	сетевой адаптер, батарейки			
Кейс	нет		пластиковый	
Набор для опытов K50	есть			

