



UNI-132D

Нагревательный столик для предметных стекол



Интеллектуальная водяная баня для современных лабораторий

Уникальный дизайн нагревательного столика Step Down экономит пространство и позволяет легко снимать предметные стекла, поскольку при этом их края не находятся на плоской поверхности. Столик прекрасно подходит для размещения на нем подготовленных срезов тканей для цитологических, гистологических, патологических и биологических исследований. Кроме того, данное устройство является идеальным выбором для лабораторий, учебных заведений и научно-исследовательских организаций. Поля для маркировки на предметных стеклах не касаются нагревательной поверхности и поэтому остаются холодными. Опоры для предметных стекол расположены под углом, обеспечивающим возможность многоуровневого размещения; а задние ножки инструмента выше передних, поэтому предметные стекла располагаются горизонтально, а покровные стекла остаются на месте. Такая конструкция позволяет снять с этого компактного нагревателя любое предметное стекло, не трогая остальные и не рискуя получить ожог.



Особенности:

- Step Down — это простой в сборке и эксплуатации многоуровневый лабораторный нагреватель предметных стекол.
- В данном устройстве предусмотрено 5 уровней, на которых можно разместить до 50 предметных стекол.
- Новый дизайн поверхности Step Down позволяет проще и безопаснее снимать стекла с нагревателя.
- Нагреватель имеет электрофоретическое покрытие.
- Step Down нагревает предметные стекла специальными элементами, которые распространяют тепло по всей поверхности.
- Этот нагреватель предназначен для использования в цитологических, гистологических и биологических исследованиях.
- Независимый контроль температуры.
- Выбор температуры в диапазоне от комнатного значения до 90 °C.

Характеристики изделия:

Размеры: Ш x Д x В (см)
403 x 520 x 150

Напряжение:
220 В, 50 Гц, однофазный переменный ток



UNIMEDITREK PRIVATE LIMITED
Читра Вихар, 14,
Нью-Дели, 110092,
Индия
Тел.: +91-11-65651688
Моб. тел.: +91-9810533445
Эл. почта: sales@unimeditrek.com
Веб-сайт: www.unilabequipments.com