

ООО «Лабораторные Технологии»

Баня водяная лабораторная

Руководство по эксплуатации

Настоящее руководство по эксплуатации является документом, совмещенным с паспортом.

1. Общие указания

Баня водяная лабораторная предназначена для подогрева лабораторных емкостей различного размера. Водяная баня позволяет проводить нагревание образцов в химических стаканах, колбах или другой лабораторной посуде в рамках температурного режима от 10°C до 100°C

2. Технические характеристики

№	Наименование параметра	Значение
1	Материал бани	АМг2 ГОСТ 4784-97
2	Объем бани, дм ³	3,0
3	Количество мест, шт	1
4	Диапазон температур, °С	+10...+100
5	Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	260x210x110
6	Масса не более, кг	0,55

3. Комплект поставки

№	Наименование	Количество, шт
1	Баня водяная лабораторная в сборе	1
3	Паспорт	1
4	Упаковка	1

4. Устройство и порядок работы.

Баня водяная лабораторная состоит из корпуса с ручками, крышки и четырёх конфорок различного диаметра.

Корпус бани заполнить водой и уставить на электрическую плитку. На одну из конфорок бани уставить колбу, нагрев которой осуществить посредством пара воды, налитой в корпус бани и нагреваемой электрической плиткой.

5. Правила хранения.

Баня водяная лабораторная должна храниться в чистом виде в закрытом помещении при температуре воздуха от - 50°C до + 50°C и относительной влажности не более 70%.

6. Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня продажи.

7. Сведения о приемке.

Баня водяная лабораторная соответствует требованиям технической и конструкторской документации и признана годной к эксплуатации.

8. Свидетельство об упаковке

Дата выпуска _____

Штамп ОТК

9. Сведения о рекламации.

При появлении неисправностей, влияющих на работу бани водяной лабораторной в период гарантийного срока эксплуатации, претензии направлять по адресу:

Изготовитель:

ООО «Лабораторные Технологии»

606002, г. Дзержинск, ул. Ленинградская, дом 12А

Тел.: 8 (8313) 36-76-13

8 (495) 668-13-89