

## Медицинская водяная баня ELMi TW-2.02

Водяные бани



### Ваша цена

Розница  
**100 530 руб.**

Оптовая цена  
**96 307 руб.**



Под заказ

НДС не облагается

## Описание

### Медицинская водяная баня ELMi TW-2.02

ELMI TW-2.02 – высокоточный термостат, состоящий из нагревательного блока и ванны из нержавеющей стали, установленной в термозащитный кожух. Прибор лёгок в обращении, надёжен и обеспечивает точное поддержание температуры, что делает его незаменимым в медицинских, биологических и лабораторных исследованиях.

Водяная баня применяется для исследований гемокоагуляции, микробиологических и вирусологических анализов, клинической биохимии, а также в любых экспериментах, где требуется высокая точность температурного контроля.

ELMI TW-2.02 оснащена современным термоблоком с микропроцессорной системой управления и удобными таймерами, что обеспечивает лёгкость эксплуатации и высокую надёжность работы.

### Особенности

- Высокая точность поддержания заданной температуры в резервуаре.
- Автоматический контроль уровня жидкости для защиты нагревателя.
- Регулируемая скорость прокачки и перемешивания жидкостей.
- Интенсивное перемешивание жидкости для точного поддержания температуры.
- Возможность подключения внешнего контура.
- Легко разбирающаяся и чистящаяся конструкция.

### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Объём ванны	8,5 л
Температурный диапазон	Ткомн. +3 – 100 °С
Дискретность установки температуры	0,1 °С
Точность поддержания температуры	±0,5 °С
Производительность нагнетающего насоса	2 – 5 л/мин

## Преимущества

- Высокая точность поддержания температуры с погрешностью ±0,5 °С.
- Автоматический контроль уровня жидкости защищает нагреватель от перегрева.
- Регулируемая скорость перемешивания обеспечивает равномерное распределение температуры.
- Возможность подключения внешнего контура расширяет функциональность.
- Лёгкая разборка и простота чистки упрощают обслуживание.
- Корпус из нержавеющей стали гарантирует долговечность и надёжность.
- Компактные размеры обеспечивают удобство размещения в лаборатории.
- Микропроцессорное управление повышает точность и удобство эксплуатации.
- Интенсивное перемешивание жидкости поддерживает стабильность термоданных.

## Характеристики

Параметр:

Показатель:

**Бренд**

ELMI

**Страна бренда**

Латвия

**Ссылка на документы**

<https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00000001184.pdf>,

<https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000001184.pdf>,

<https://tech.nv-lab.ru/links/SS-00000001184.pdf>

**Габариты, мм**

265 × 325 × 270

**Вес, кг**

3.8

**Электропитание, В**

220

**Потребляемая мощность, Вт**

1 500

**Страна производства**

Латвия

### Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.