



Термостат «Термит»

Производитель: ДНК-Технология

Модель: Термит

<https://assa-group.ru/termostat-termit>

Термостат «Термит» представляет собой твердотельный термостат для научных и клинико-диагностических исследований. Рассчитан на использование пробирок типа Эппендорф объемом 1,5 и 0,5 мл.

Особенности термостата «Термит»

- наличие таймера;
- эргономичный дизайн;
- низкое расположение термоблока;
- возможность ставить рядом несколько термостатов.

Термостат «Термит» — оптимальный выбор в случаях, когда во время работы нет необходимости часто менять температуру инкубации.

Технические характеристики

Параметр	Значение
Число пробирок «Эппендорф» мл, шт.	1.540

Число пробирок «Эппендорф» 0.528

мл, шт.

Температурный диапазон, °С от комнатной до 99°С

Отсчет времени от 1 мин до 99 мин

Точность поддержания ± 1

температуры, °С

Дискретность задания 1

температуры, °С

Мощность, потребляемая от сети 200

220 В, Вт не более 200

первоначальный нагрев, Вт не более 40

поддержание заданной

температуры, Вт

Габаритные размеры прибора, 250x120x80

ДхШхВ, мм

Вес прибора, кг 1,5

<https://assa-group.ru/termostat-termit>

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

Позвоните, мы составим для вас
коммерческое предложение и
проконсультируем в юридических
вопросах.