



Термостат жидкостный низкотемпературный ПЭ-4522 позволяет проводить физические, химические, биологические, фармацевтические процессы и измерения, требующие термостатирования образцов (-20...+120°C) в лабораторных условиях.

ЗАКАЗАТЬ

Технические характеристики

Наименование	Значение
Рабочий диапазон температур	-20...+120°C
Дискретность установки температуры	0,1°C
Точность поддержания температуры (при -10°C)	±0,1°C
Градиент температуры по объёму (при -10°C)	±0,3°C
Производительность насоса во внешнем контуре	10 л/мин
Максимальное давление во внешнем контуре	0,5 бар
Диапазоны установки времени таймеров	0-99 мин. 59 с; 0-99 ч 59 мин; 0-99 дн 23 час
Дискретность установки времени таймеров	1 с/1 мин/1 ч
Объем рабочей жидкости	11 л
Размер ванны (ШхГхВ)	240x300x150 мм
Используемые размеры ванны (ШхГхВ)	240x120x150 мм
Габаритные размеры (ШхГхВ)	370x460x675 мм
Мощность нагревательного элемента	800 Вт
Потребляемая мощность	1600 Вт
Масса	35 кг

Стандартный комплект поставки:

- Термостат жидкостный низкотемпературный ПЭ-4522.
- Паспорт.