

Корзина ЛБ63-32/50К

Паспорт ТКЛШ 2.998.042-04 ПС

1 Назначение изделия

1.1 Корзина ЛБ63-32/50К предназначена для термостатирования 50 пробирок диаметром до 30 мм в лабораторной бане ЛБ63.

Корзина с регулируемым по высоте дном позволяет обеспечить погружение пробирок в теплоноситель на необходимую глубину.

- 1.2 Рабочие условия эксплуатации согласно УХЛ 4.2 ГОСТ 15150.
- 1.3 Условия транспортирования согласно условиям хранения 4 ГОСТ 15150.

2 Технические характеристики

2.1	Габаритные размеры, мм, не более	515×310×215
2.2	Диаметр рабочего места, мм	ø32
2.3	Количество рабочих мест	50
2.4	Регулируемая глубина, мм	от 10 до 1501
2.5	Масса, кг, не более	2.8

3 Устройство и использование изделия

3.1 Внешний вид корзины ЛБ63-32/50К показан на рисунке 1.

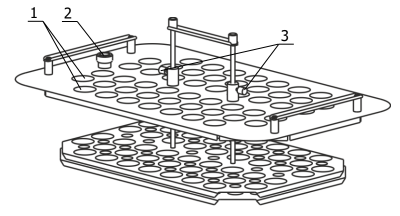


Рисунок 1 — Внешний вид изделия

- 3.2 Корзина оснащена адаптером для контрольного термометра 2.
- 3.3 Отверстия 1 диаметром 32 мм предназначены для размещения 50 пробирок диаметром до 30 мм.
- 3.4 Для регулирования глубины погружения пробирок поднять дно корзины на необходимую высоту (в диапазоне от 10 до 150 мм) и зафиксировать с обеих сторон винтами 3.

-

¹ Глубина от верхнего края корзины

4 Сведения о приемке

м.п.

Корзина ЛБ63-32/50К соответствует комплекту конструкторской документации ТКЛШ 6.152.007-37 и признана годной для применения.

Дата выпуска
OKK

5 Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации — 24 месяца с момента ввода в эксплуатацию, но не более 25 месяцев с момента отгрузки потребителю.

000 «Термэкс»

🕯 634507, г. Томск, п. Предтеченск, ул. Мелиоративная, д. 10А, стр. 1.

(3822) 49–21–52, 49–26–31, 49–28–91, 49–01–50, 49–01–45.

termex@termexlab.ru

https://termexlab.ru/