



Держатель датчика LTA-4ДШ14

Паспорт ТКЛШ 6.152.028-03 ПС

1 Назначение изделия

1.1 Держатель LTA-4ДШ14 предназначен для крепления датчика температуры электронных термометров LTA диаметром 4 мм в конических шлифах 14/23 лабораторной посуды.

1.2 Рабочие условия эксплуатации — согласно УХЛ 4.2 ГОСТ 15150.

1.3 Условия транспортирования — согласно условиям хранения 4 ГОСТ 15150.

2 Состав изделия

2.1 Внешний вид держателя показан на рисунке 1.

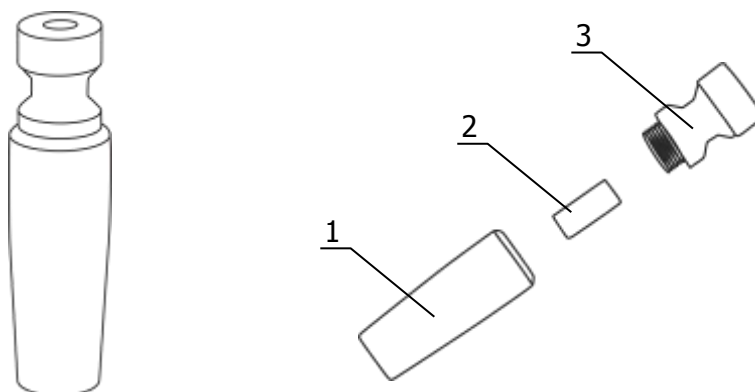


Рисунок 1 — Внешний вид изделия

2.2 Держатель изготовлен из тефлона и состоит из конического корпуса 1, силиконовой трубки 2 и колпачка 3 (рисунок 1). Наличие силиконовой трубки обеспечивает надежную фиксацию датчика температуры в держателе.

2.3 Для установки датчика в держатель следует:

- ослабить резьбовое соединение держателя;
- вставить датчик температуры в держатель, преодолевая сопротивление силиконовой трубки;
- зафиксировать положение датчика, затянув резьбовое соединение держателя.

3 Сведения о приемке

Держатель датчика LTA-4ДШ14 соответствует комплекту конструкторской документации ТКЛШ 6.152.028-03 и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска _____

М.П.



ОКК _____

4 Гарантийные обязательства

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

ООО «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. 
(3822) 49-21-52.

 termex@termexlab.ru

 <http://termexlab.ru/>