



Цилиндр металлический ВТ-ро-ЦМ

Паспорт ТКЛШ 6.236.002 ПС

1 Назначение изделия

1.1 Цилиндр металлический для ареометров ВТ-ро-ЦМ предназначен для размещения в термостате модели ВТ-ро или КРИО-ВТ-ро и используется при определении плотности нефти и нефтепродуктов в соответствии с ГОСТ 3900 и ГОСТ Р 51069.

1.2 Рабочие условия эксплуатации — согласно УХЛ 4.2 ГОСТ 15150.

1.3 Условия транспортирования — согласно условиям хранения 4 ГОСТ 15150.

2 Технические характеристики

Цилиндр изготовлен из нержавеющей стали:

- высота цилиндра, мм 500
- внутренний диаметр, мм 50
- вместимость, см³ 950–1000

3 Сведения о приемке

Цилиндр металлический ВТ-ро-ЦМ соответствует комплекту конструкторской документации ТКЛШ 6.236.002 и признан годным к применению.

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/>