

ООО «Лабораторные Технологии»

**Пробоотборник
для серной кислоты**

ПСК

Руководство по эксплуатации

Настоящее руководство по эксплуатации является документом, совмещенным с паспортом.

1. Общие указания

Настоящий паспорт, объединенный с техническим описанием и инструкцией по эксплуатации, предназначен для изучения пробоотборников для отбора проб кислоты серной технической.

Перед эксплуатацией пробоотборников необходимо ознакомиться с содержанием раздела "Устройство и порядок работы с пробоотборником".

При эксплуатации, транспортировке и хранении необходимо предохранять пробоотборник от значительных механических нагрузок и ударов.

Пробоотборник ПСК разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2184 "Кислота серная. Технические условия".

2. Технические характеристики

№	Наименование параметра	Значение
1	Материал пробоотборника	Сталь 10Х17Н13М2Т
2	Объем отбираемой пробы, л	0,6
3	Габаритные размеры, мм	224x86x76
4	Масса, кг	1,5

3. Комплект поставки

№	Наименование	Количество, шт
1	Пробоотборник ПСК	1
2	Паспорт	1
3	Упаковка	1

4. Устройство и порядок работы с пробоотборником.

Пробоотборник представляет собой цилиндрический сосуд, изготовленный из кислотостойкой стали. Крышка пробоотборника вварена в корпус. В крышку вварены две трубки — для отбора пробы (с прямым концом) и для слива (с загнутым концом). Пробоотборник опускается до дна резервуара с помощью кислотостойкого тросика или цепи.

5. Правила хранения.

Пробоотборник должен храниться в чистом виде в закрытом помещении при температуре воздуха от - 50°С до + 50°С и относительной влажности не более 70%.

6. Гарантийные обязательства.

6.1. Гарантийный срок эксплуатации пробоотборника - 6 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

6.2. В течение гарантийного срока эксплуатации по рекламации производится безвозмездный ремонт или замена, системы при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения и эксплуатации.

6.3. Гарантийный срок эксплуатации системы продлевается на время, в течение которого она не использовалась в результате обнаруженных недостатков.

7. Сведения о приемке.

Пробоотборник ПСК соответствует требованиям ТУ 5698-569-569875412-06 и признан годным к эксплуатации

8 Свидетельство об упаковке

Дата выпуска _____

Штамп ОТК

9. Сведения о рекламации.

При появлении неисправностей, влияющих на работу пробоотборника в период гарантийного срока эксплуатации, претензии направлять по адресу:

Изготовитель:

ООО «Лабораторные Технологии»

606002, г. Дзержинск, ул. Ленинградская, дом 12А

Тел.: 8 (8313) 36-76-13

8 (495) 668-13-89