

ООО «ГАЗОХРОМ»

**КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ОТБОРА
ПРОБ ПЕНТАНОВ**

ПАСПОРТ

Руководство по эксплуатации

*(Настоящее руководство по эксплуатации является документом,
совмещенным с паспортом.)*

1. Описание прибора:

Контейнер предназначен для отбора проб пентанов (отбор проб по ГОСТ 24676-2017).

2. Технические характеристики прибора:

№	Наименование параметра	Значение	
		Контейнер на 10мл	Контейнер на 25мл
1	Материал корпуса	ЛС59-1 ГОСТ 15527-2004	
2	Материал склянки пенициллиновой	Тарное стекло (ЗТ или КТ) ГОСТ Р 52022-2003	
3	Пробка склянки	МБС ГОСТ 7338-90	
4	Прокладка	Силикон	
5	Габариты контейнера (с крышкой), мм	67x36x36	76x36x36
6	Габариты склянки пенициллиновой (без пробки), мм	59x22,5x22,5	65x28x28
7	Габариты смотрового окна, мм	10x40	10x54
8	Диаметр отверстия крышки, мм	4,0	
9	Объём склянки пенициллиновой, мл	10	25
10	Масса не более, кг	0,2	0,16

3. Комплект поставки

№	Наименование	Количество, шт.
1	Контейнер для отбора проб пентанов в сборе со склянкой и пробкой	1
2	Паспорт	1

3	Упаковка	1
---	----------	---

4. Требования безопасности

- 4.1. Контейнер предназначен только для отбора и хранения проб пентанов.
- 4.2. Запрещается вносить изменения в конструкцию контейнера.
- 4.3. Слитые жидкости из контейнера должны быть утилизированы в строго отведенных местах.
- 4.4. Требования охраны окружающей среды для контейнера не предъявляются, так как он при испытании, хранении, транспортировке, эксплуатации и утилизации не приносит вреда окружающей среде, здоровью и генетическому фонду человека.
- 4.5. Контейнеры, отработавшие срок службы и (или) определены как невозможные для дальнейшей эксплуатации должны быть утилизированы в соответствии с действующими санитарными нормами; детали и узлы должны быть отсортированы и переданы в пункты приема по переработке или утилизации.

5. Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие контейнера для отбора проб пентанов требованиям ТУ 28.99.39-016-83242210-2025, отбору проб по ГОСТ 24676-2017, работу контейнеров при соблюдении условий эксплуатации, указанных в настоящем руководстве. Хранение на складах осуществляется при отсутствии в окружающем воздухе газов и паров, вызывающих коррозию.

Гарантийный срок эксплуатации - 18 месяцев с момента передачи товара потребителю.

Назначенный срок службы при соблюдении условий хранения и эксплуатации – 10 лет.

Гарантия не распространяется на пенициллиновую склянку и крышку пенициллиновой склянки из МБС.

6. Свидетельство о приемке

Контейнер для отбора проб пентанов на _____ мл. соответствует требованиям ТУ 28.99.39-016-83242210-2025, отбору проб по ГОСТ 24676-2017, руководству по эксплуатации, совмещенному с паспортом и признан годным к применению.

Дата изготовления _____

Начальник ОТК _____

МП _____
(подпись)

Прокофьев А.Н.

(расшифровка)

7. Свидетельство об упаковывании

Контейнер для отбора проб пентанов на _____ мл. упакован согласно требованиям, предусмотренным техническими условиями ТУ 28.99.39-016-83242210-2025.

Дата упаковывания _____

Упаковывание произвел _____
(подпись)

Матвеева Н.П.

(расшифровка)

8. Сведения о рекламации

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

Производитель:

ООО «ГАЗОХРОМ»

Нижегородская область, городской округ город Нижний Новгород,
улица Пискунова, дом 27

Тел.: (8313) 36-76-13