

Стакан без носика низкий 30 мл, градуированный

ТУ 9398-002-54287340-2010

1. Назначение

Предназначен для использования в качестве неспециализированной емкости для расходных лабораторных веществ (реагентов, буферных растворов и т. п.), дозирования жидких и порошкообразных реактивов, отмеривания ориентировочного объема нелетучих жидкостей, фильтрования и приготовления реагентов и растворов.

2. Основные технические характеристики

Обозначение исполнения	Номин. объем, мл	Диаметр, мм	Высота, мм	Количество в групповой / транспортной упаковке, шт
СН2-37-40-ПП	30±3	37±5	40±3	100 / 1200 (12 груп. упаковок)

2.1 Изготовлен из полипропилена.

2.2 Градуировка с внутренней стороны: 2,5; 5,0; 10; 15; 20; 25; 30 мл

2.3 Устойчив к дезинфекции химическим методом, автоклавируется.

2.4. Изделия поставляются стерильными и нестерильными. Стерилизация радиационным способом.

2.5 Рекомендуемая температура использования — до 70° С

3. Упаковка, транспортирование, хранение

3.1 Изделия транспортируют всеми видами транспорта в чистых сухих крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта.

3.2 Хранят изделия в транспортной упаковке в закрытом помещении, исключающем попадание прямых солнечных лучей, на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов при температуре от 5°С до 25°С с относительной влажностью воздуха 40% - 80%.

3.3 После транспортирования в условиях отрицательных температур изделия должны быть выдержаны в транспортной упаковке в нормальных климатических условиях по ГОСТ 15150 не менее 12 ч.

4. Указания по эксплуатации

4.1 Изделия предназначены для одноразового использования.

4.2 НЕ ДОПУСКАЕТСЯ применять изделия в случае нарушения целостности групповой упаковки.

6.3 НЕ ДОПУСКАЕТСЯ применять изделия по истечении срока годности.

5. Гарантии изготовителя

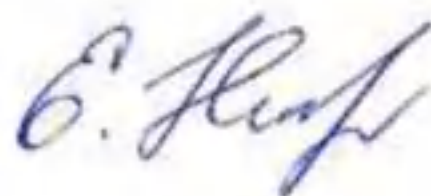
5.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям ТУ 9398-002-54287340-2010 при соблюдении условий хранения и транспортирования, указаний по эксплуатации.

5.2 Гарантийный срок годности изделий - 3 года с даты изготовления.

5.3 Гарантийный срок хранения изделий – 3 года с даты изготовления.

Регистрационное удостоверение № ФСР 2011/10723 от 06.05.2011 г.

Начальник отдела стандартизации и сертификации



Е.С. Нечаева