

## Паспорт

### Воронка полипропиленовая

#### 1. Назначение

Предназначены для переливания и фильтрования жидкостей.

#### 2. Основные технические характеристики

Верхний диаметр, мм	Высота, мм	Диаметр стебля, мм
56	80	10,4

1. Воронка изготовлена согласно ТУ 2293-008-56278322-2013.
2. Материал – полипропилен.
3. Имеет температурный режим работы от -10°C до +135°C.
4. Стерилизуются паром при температуре +121°C в течение 20 минут, газом (этилен оксид) или химическими соединениями (формалин, этанол).

#### 3. Упаковывание, транспортирование и хранение

Упаковка обеспечивает сохранность изделий при транспортировке. Условия транспортирования изделий - по ГОСТ 15150-69 в крытом транспорте любого вида. Условия хранения - по ГОСТ 15150-69.

#### 4. Требования безопасности

При эксплуатации необходимо соблюдать правила безопасности при работе с изделиями из пластика.

#### 5. Сведения об утилизации

Изделия не представляют опасности для окружающей среды, жизни и здоровья людей после окончания срока службы. Порядок утилизации изделий определяется Потребителем.

#### 6. Гарантии изготовителя

Изготовитель: ООО «Экротхим», 194044, Россия, г. Санкт-Петербург, переулок Евпаторийский, д. 7, литер А, пом. 1-Н, 11-Н.

Изготовитель гарантирует соответствие воронки полипропиленовой требованиям ТУ 2293-008-56278322-2013 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Срок годности – 5 лет.

Начальник ОТК



Грузинцев С.А.