

Паспорт

Воронки делительные с делениями ТУ 4320-012-29508133-2009

1. Назначение

Предназначены для разделения несмешивающихся жидкостей в процессе экстрагирования.

2. Основные технические характеристики

Наименование	Номинальная вместимость, мл	Цена деления, мл	Обозначение конусов по ГОСТ 8682	Длина, мм	Ø цилиндра, мм наибольший Ø, мм
ВД-1-125	125	5	19/26	355 ± 5,0	40 ± 3,0
ВД-1-250	250	5	19/26	396 ± 5,0	50 ± 3,0
ВД-1-500	500	10	24/29	510 ± 7,0	62 ± 3,0
ВД-1-1000	1000	20	29/32	560 ± 7,0	86 ± 5,0
ВД-3-125	125	5	19/26	292 ± 5,0	69 ± 2,0
ВД-3-250	250	10	19/26	357 ± 5,0	82 ± 3,0
ВД-3-500	500	20	24/29	405 ± 7,0	97 ± 3,0

- Воронки делительные с делениями изготовлены по ТУ 4320-012-29508133-2009.
- Изделия изготовлены из химико-лабораторного стекла по ГОСТ 21400 (____), из медицинского стекла по ГОСТ 19808 (____) или из другого стекла, соответствующего по физико-химическим свойствам стеклу по ГОСТ 21400 (____).
- Ориентировочный объем обозначен градуированной шкалой.
- Тип ВД – делительная.
- Исполнение 1 – цилиндрическая, исполнение 3 – грушевидная.
- Воронки могут иметь конусные стеклянные одноходовые шлифованные краны с резьбовым уплотнением.

3. Упаковка, транспортирование и хранение

Упаковка изделий обеспечивает их сохранность при транспортировке. Транспортная упаковка имеет надпись: «Осторожно, стекло». 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 со стеклянными изделиями. Изделия не должны подвергаться резким ударам в процессе эксплуатации.

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 «МиниМед», 241520, РФ, Брянская область, Брянский район, с. Супонево, ул. Шоссейная, 17А.

Изготовитель гарантирует соответствие воронок делительных с делениями требованиям ТУ 4320-012-29508133-2009 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации — 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

7. Свидетельство о приеме

Изделия изготовлены в соответствии с действующей технической документацией и признаны годными для эксплуатации.

Начальник ОТК



Грузинцев С.А.