

## Паспорт

Посуда мерная лабораторная для клинических исследований стеклянная по ТУ 9464-013-52876351-2014

### *Пипетки с одной меткой (Мора)*

#### 1. Назначение

Предназначены для отмеривания необходимого объема жидкости в общелабораторной практике.

#### 2. Основные технические характеристики

Исполнение	Класс точности	Вместимость, мл	Допустимая погрешность, мл	Время слива воды, с
2	2	1,0	$\pm 0,015$	от 5 до 20
		2,0	$\pm 0,02$	от 5 до 25
		5,0	$\pm 0,03$	от 7 до 30
		10,0	$\pm 0,04$	от 8 до 40
		10,77	$\pm 0,04$	от 10 до 40
		20,0	$\pm 0,06$	от 9 до 50
		25,0	$\pm 0,06$	от 10 до 50
		50,0	$\pm 0,1$	от 13 до 60
		100,0	$\pm 0,15$	от 25 до 60

1. Пипетки изготовлены по ТУ 9464-013-52876351-2014 в соответствии с техническими требованиями ГОСТ 29169-91.
2. Изделия изготовлены из химико-лабораторного стекла по ГОСТ 21400 (\_\_\_\_\_).
3. Исполнение 2 – с расширением.
4. Буква «О» в маркировке указывает на то, что пипетка предназначена для слива соответствующей номинальной вместимости.

#### 3. Упаковывание, 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.