

ПИПЕТКИ СТЕКЛЯННЫЕ

Внесены
в Государственный
реестр
под № 11820—89

Утверждены Государственным комитетом СССР по стандартам 25 апреля 1989 г.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Пипетки исп. 1, без делений, прямые, второго класса точности, вместимостью 1 и 2 мл предназначены для отмеривания выливаемой из них жидкости; выпускаются по ГОСТ 29292—74 Е.

Пипетки изготавливаются для нужд народного хозяйства.

ОПИСАНИЕ

Пипетки вместимостью 1 и 2 мл представляют собой стеклянную трубку с узким оттянутым концом. На пипетках нанесена круговая риска в плоскости, перпендикулярной оси пипетки, и соответствующая номинальной вместимости пипеток.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные технические характеристики приведены в таблице.

Наименование и условное обозначение	Номинальная вместимость, мл	Предел допускаемой погрешности пипеток, мл	Время слива воды из пипеток, с	Длина пипеток, мм
Пипетка-1-2-1	1	$\pm 0,01$	От 7 до 30	260 ± 20
Пипетка 1-2-2	2	$\pm 0,01$	От 7 до 30	260 ± 20

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплект поставки согласно ТУ.

ПОВЕРКА

Поверка пипеток производится по ГОСТ 8.234—77.

Испытания проводила государственная комиссия. Результаты испытаний рассматривал Всесоюзный научно-исследовательский институт расходомерии (ВНИИР),

Изготовитель — ПО «Химлаборприбор», г. Клин.