

ЦИЛИНДР. ИСПОЛНЕНИЕ 3
(с носиком и пластмассовым основанием)

Внесен
в Государственный
реестр
под № 4570—90
Взамен № 4570—74

Утвержден Государственным комитетом СССР по управлению качеством продукции и стандартам 25 сентября 1990 г.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Цилиндр, исполнение 3 (с носиком и пластмассовым основанием) предназначен для измерения объемов жидкостей; применяется в лабораториях различных отраслей народного хозяйства.

ОПИСАНИЕ

Корпус цилиндра изготовлен из бесцветного химико-лабораторного стекла по ГОСТ 21400—75. На корпусе цилиндра имеется шкала, соответствующая вместимости цилиндра. Эта шкала наносится не от основания цилиндра, а от отметки, равной 0,1 его номинальной вместимости. При шкале, обращенной к наблюдателю, носик должен находиться слева. Основание цилиндра изготовлено из полиэтилена.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цилиндры являются мерами вместимости 2-го класса.
Цилиндр градуирован по нижнему краю мениска жидкости.
Технические характеристики приведены в таблице.

Номинальная вместимость, мл	Допускаемая погрешность, мл	Значение наименьшего деления шкалы, мл
25	± 0,50	0,5
50	± 0,50	1,0
100	± 1,00	1,0
250	± 2,00	2,00

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входит: цилиндр стеклянный; основание пластмассовое; этикетка.

ПОВЕРКА

Проверка цилиндра проводится по ГОСТ 8.234—77 с применением пипеток образцовых 1-го разряда, ТУ 25—11 (06.13)—79.

Испытания проводила государственная комиссия.