

## **Цилиндры лабораторные мерные: исполнение 3 - на полиэтиленовом основании**



Цилиндры мерные с носиком на пластмассовом основании предназначены для точного дозирования нелетучих жидкостей в лабораторной практике.

**Заказать**

[sales@td-avtomatika.ru](mailto:sales@td-avtomatika.ru)

### **Особенности:**

- Цилиндры изготовлены по ТУ 9464-013-52876351-2014 в соответствии с техническими требованиями ГОСТ 1770-74.
- Материал изготовления - из химико-лабораторное стекло.
- Исполнение 3 - с носиком и пластмассовым основанием.
- Класс точности - 2.

### **Технические характеристики**

Наименование	Вместимость, см <sup>3</sup>	Допустимая погрешность, см <sup>3</sup>	Цена деления, см <sup>3</sup>	Упаковка, шт
Цилиндр 3-25-2	25	±0,5	0,5	10
Цилиндр 3-50-2	50	±1,0	1,0	10
Цилиндр 3-100-2	100	±1,0	1,0	5
Цилиндр 3-250-2	250	±2,0	2,0	10
Цилиндр 3-500-2	500	±5,0	5,0	6

### **Стандартный комплект поставки:**

- Цилиндры лабораторные мерные: исполнение 3 - на полиэтиленовом основании.
- Техническая документация.