



Мензурки лабораторные стеклянные



Мензурки представляют собой сосуды конической формы, на наружной стенке которых нанесены деления для точного определения объема жидкости. Такую посуду используют с целью измерения осадка, образующегося в процессе отстаивания жидкостей. Изделия применяют при определении объема несмешивающихся жидкостей, одна из которых имеет большую плотность и включена в состав в малом количестве. Калибровку мензурок выполняют на отливание.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru

Область применения

Для проведения лабораторных анализов необходимо использовать специальную посуду, обеспечивающую точность измерения и имеющую высокую устойчивость к химическим реагентам. Мензурки широко применяются в научно-исследовательских институтах и в лабораториях, а также в аптеках и заведениях общественного питания (в ресторанах, барах).

Выпускается продукция конической, колоколообразной и цилиндрической формы. Знак, подтверждающий тип сосуда, наносится на поверхность методом шелкографии или деколю. Проверку мензурок осуществляют согласно ГОСТ.

Особенности:

- Термическая и химическая устойчивость к агрессивным средам.
- Ударопрочность.
- Прозрачность.
- Практичность.
- Неокрашиваемость.
- Гладкость.
- Наличие градуированной шкалы, которая не стирается со временем.
- Характеристика минимального теплового расширения.
- Легкость в уходе.
- Устойчивость к перепадам давления.

Варианты исполнений

Артикул	Наименование
10001502	1000 мл
10001505	500 мл
10001503	250 мл
10001501	100 мл
10001504	50 мл