

Пробирки конические центрифужные неградуированные



Центрифужные пробирки характеризуются особой формой нижней части, которая сходится на конус. Они используются для центрифугирования жидкостей, включающих взвеси и осадки. Изготавливают центрифужные пробирки методом оплавления краев. Такая лабораторная посуда предназначена для биологических и иных жидкостей.

Заказать

sales@td-automatika.ru

Неградуированные центрифужные конические пробирки применяются в различного рода аналитических работах в медицинской практике и химических лабораториях, для проведения биохимических исследований и забора биоматериала. Центрифужные пробирки используют для отмеривания жидкостей и проведения дальнейшего процесса в центрифуге.

Среди преимуществ изделий: высокая степень стерильности, возможность применения различных методов дезинфекции. Продукция отвечает современным стандартам. Пробирка центрифужная, изготовленная из стекла марки НС-3, может использоваться многократно. После каждого применения посуда подлежит тщательному мытью, очистке и стерилизации.

Варианты исполнений

Артикул	Наименование	Объем	Высота	Наружный диаметр	Упаковка
10005008	П1-10 (ПЦНГ), ТС	10 мл	105±0,5 мм	17,0±0,5 мм	500 шт.
10005007	П1-10 (ПЦНГ), ТС				100 шт.
10005005	П1-10 (ПЦНГ), ХС***				
10005006	П1-10 (ПЦНГ), ХС***				