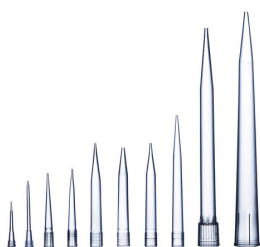


Наконечники нестерильные с низкой адсорбцией до 1000 мкл TL-1000-D



Наконечники для дозаторов предназначены для дозирования, разделения и перемешивания различных жидкостей и веществ, в том числе и в небольших объемах. Это один из самых востребованных расходных материалов, применяющийся в клинических и исследовательских лабораториях, лечебных учреждениях. Наконечники для дозаторов изготавливаются из высококачественного химически чистого полипропилена, обладающего значительной механической прочностью, низкой адсорбцией и устойчивостью к деформации. Гладкая внутренняя поверхность наконечников обеспечивает перенос точного объема жидкости, а гибкие стенки и бороздки в верхней части облегчают надевание и снимание наконечника.

Производитель: Hawach Scientific Co., Ltd

Модель: TL-1000-D

Страна: Китай

Особенности: Благодаря уникальному дизайну наконечника, он плотно и герметично одевается на конус дозатора. Ребристая «юбочка» надежно удерживает наконечник в штативе; Ровные плотные стенки наконечника и его гидрофобная поверхность позволяет полностью опустошить наконечник при раскапывании; С низкой адсорбцией; Наконечники без фильтра до 1000 мкл; Нестерильные; 1000 штук в упаковке;

Характеристики

Материал	полипропилен
Универсальные	да
Объём, мкл	1000
Количество в упаковке	1000 шт./уп.
Вес упаковки, кг	6