

Наконечники до 10 мкл с фильтром, стерильные, универсальные, без ДНКазы и РНКазы с низкой адсорбцией TFL-10-HS



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: TFL-10-HS

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 10 мкл; Стерильные; Без ДНКазы и РНКазы; 96 штук в штативе;

Характеристики

Материал	полипропилен
Объём, мкл	10
Универсальные	да
Стерильные	да
Вес упаковки, кг	7
Количество в упаковке	96 шт./штативе