

# Наконечники до 1000 мкл с фильтром, стерильные, универсальные, без ДНКазы и РНКазы с низкой адсорбцией TFL-1000- 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 снятие наконечника.

**Производитель:** Hawach Scientific Co., Ltd  
**Модель:** TFL-1000- 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 1000 мкл; Стерильные; Без ДНКазы и РНКазы; 96 штук в штативе;

## Характеристики

<b>Материал</b>	полипропилен
<b>Универсальные</b>	да
<b>Стерильные</b>	да
<b>Объём, мкл</b>	1000
<b>Количество в упаковке</b>	96 шт./штативе
<b>Вес упаковки, кг</b>	13