

Тампоны для отбора проб HuanKai



Применяются для сбора, хранения и передачи пищевых, экологических и клинических образцов в микробиологические лаборатории. Набор состоит из стерильного тампона и транспортной среды.

Использование тампонов HuanKai позволяет обойтись без применения дозатора в процессе посева образца.



Использование тампонов:

1. Открутить крышку.
2. Достать тампон и взять пробу с участка 10*10см под углом 45°.
3. Вставить тампон обратно в пробирку и затянуть колпачок.
4. Равномерно встряхнуть раствор.
5. Снять защитный колпачок с крышки флакона, перевернуть и налить 1 мл (около 20 капель) раствора пробы на среду или тест-пластину HANDY PLATE.
6. Поместить чашку со средой или тест-пластину HANDY PLATE в инкубатор.

| Кат. № | Название среды | Упаковка |
|--------|--|----------|
| СУ001 | Тампон для отбора НК-PS (10 мл физиологического раствора) | 50 шт |
| СУ002 | Тампон для отбора НК-BPW (10 мл забуференной пептонной воды) | 50 шт |
| СУ003 | Тампон для отбора НК-CB (10 мл модифицированной транспортной среды Кэри-Блэра) | 50 шт |
| СУ004 | Тампон для отбора НК-PBS (10 мл фосфатного буферного раствора) | 50 шт |
| СУ005 | Тампон для отбора НК-N-PBS (10 мл фосфатного буферного раствора с нейтрализатором) | 50 шт |
| СУ006 | Тампон для отбора НК-MLB (10 мл модифицированного легионного бульона) | 50 шт |
| СУ007 | Тампон для отбора НК-NB (10 мл нейтрализующего буфера) | 50 шт |