

**КМАФАнМ (24-48 ч)
HP001**

**Колиформы (24 ч)
HP002**

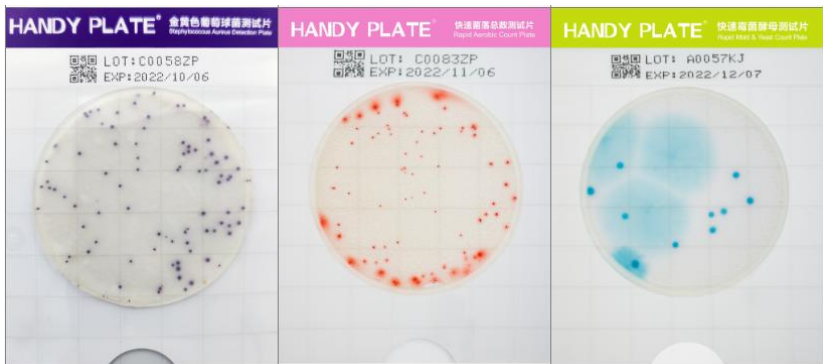
**Дрожжи/
Плесени (48-72 ч)
HP003**



**E.coli /
Колиформы (24 ч)
HP004**

**Salmonella (24 ч)
HP005**

**Chronobacter
Sakazakii (24 ч)
HP006**



**Staphylococcus
Aureus (24 ч)
HP007**

**КМАФАнМ
ускоренные (24 ч)
HP011**

**Дрожжи/Плесени
ускоренные (48 ч)
HP012**

Тест-пластины HANDY PLATE

Тест-пластины HANDY PLATE предназначены для ускоренного обнаружения и подсчета санитарно-значимых микроорганизмов в продуктах питания, сырье, напитках, воде и объектах внешней среды.

Принцип действия:

Тест-пластины HANDY PLATE содержат питательную среду, хромогенные субстраты, индикаторы, селективные добавки для выявления микроорганизмов. При посеве образец равномерно распределяется по впитывающей подложке. Процедура посева быстрая и удобная, не требует использования распределителя образца.

Ход исследования:

1. Внести 1 мл образца на подложку.
2. Инкубировать в термостате.
3. Подсчитать количество колоний.

Преимущества:

- Подложки со средой – это готовые тесты.
- Сокращают время исследования.
- Простая и быстрая процедура посева.
- *Не нужен распределитель, как в других тестах.*
- Экономия времени и сил.
- Надежный, точный, воспроизводимый метод.
- Длительный срок хранения - 18 месяцев.

Кат.№	Наименование	Фасовка	Время анализа
HP001	КМАФАнМ	20 тест/уп	24-48 ч
HP002	Колиформы	20 тест/уп	24 ч
HP003	Дрожжи / Плесени	20 тест/уп	48-72 ч
HP004	E.coli / Колиформы	20 тест/уп	24 ч
HP005	Salmonella	20 тест/уп	24 ч
HP006	Cronobacter Sakazakii	20 тест/уп	24 ч
HP007	Staphylococcus Aureus	20 тест/уп	24 ч
HP009	Listeria	20 тест/уп	24 ч
HP011	КМАФАнМ ускоренные	20 тест/уп	24 ч
HP011A	КМАФАнМ ускоренные (метод мембранной фильтрации)	20 тест/уп	24 ч
HP012	Дрожжи/Плесени ускоренные	20 тест/уп	48 ч
HP012A	Дрожжи/Плесени ускоренные (метод мембранной фильтрации)	20 тест/уп	48 ч
HP013	Enterobacteriaceae	20 тест/уп	24 ч
HP014	Молочно-кислые микроорганизмы	20 тест/уп	48 ч