

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Наименование	Пластиковые тест-подложки с питательными микробиологическими средами для экспресс-анализа «Петритест™»
Производитель	Научно-производственное объединение «Альтернатива»
Описание	Продукция – представляют собой прозрачные пластиковые подложки с крышкой. Подложки заполнены готовыми питательными средами № 1, №2, №3 по Госфармакопее модифицированные ростовыми и хромогенными добавками формуляция которых является собственностью НПО «Альтернатива». Каждый «Петритест™» упакован в индивидуальный стерильный пакет. Упаковка - 10 шт. Транспортная тара – гофрокороб на 10 упаковок.
Нормативная документация	ТУ 2643-012-37794199-2016
Особенности применения	Микробиологические экспресс-тесты позволяют проводить: - «Петритест™» (жёлтая метка) – экспресс-анализ на общее микробное число - ОМЧ (КМАФАнМ); - «Петритест™» (красная метка) – экспресс-анализ на энтеробактерии (БГКП (бактерии группы кишечной палочки)); - «Петритест™» (зеленая метка) – экспресс-анализ на грибы (плесени) и дрожжи. - «Петритест™» (черная метка) – экспресс-анализ на сальмонеллы. - «Петритест™» (оранжевая метка) – экспресс-анализ на стафилококк.
Специфические свойства	Ускоренное (до 12 часов) определение наличия/отсутствия микроорганизмов, дрожжей/грибов.
Способ применения	Порядок использования «Петритест™» указан в инструкции, представляемой вместе с товаром.
Оценка результатов	С целью интерпретации проведенных тестов необходимо сравнить полученный результат с рисунком в инструкции.
Форма выпуска	Пластиковые подложки в упаковке по 10 штук. Транспортная тара - гофрокороб на 10 упаковок.
Условия хранения	От +2 до +6 ⁰ С, допускается непродолжительное хранение при повышенных температурах.
Утилизация	Как и все системы для тестирования микроорганизмов. «Петритесты™» после использования могут содержать жизнеспособные бактерии. Следуйте стандартным методам инактивации и утилизации биологического материала с использованием автоклавирования либо с использованием дезинфицирующих средств с соответствующими режимами применения.
Срок годности	12 месяцев (при +2 до +6 ⁰ С) с даты изготовления. Дата / номер изготовленной партии указаны на упаковке.