



The CellScan Innovate System

Celsis CellScan Innovate™ — новая система для молочной промышленности используется для определения микробиологического загрязнения в широком диапазоне молочных продуктов, подвергшихся высокотемпературной стерилизации и продуктов с увеличенным сроком годности, а также десертов. Также система эффективна для молочных продуктов с вкусовыми наполнителями, цельного молока, соевых и рисовых напитков, немолочных сливок, смесей с мороженым и взбитых сливок.

Система **RapiScreen™ Dairy** это промышленный стандарт для быстрого микробиологического определения в молочной промышленности. Используя АТР (АТФ) биолюминесцентную технологию и реагенты, специально разработанные для молочных и подобных продуктов, RapiScreen™ Dairy выдает результат через 48 часов.

Преимущества:

Тесты Celsis точны, надежны и просты в использовании. Вдобавок, они дают значительные финансовые сбережения посредством снижения стоимости хранения и складских помещений.

Несколько преимуществ системы Celsis, которые вы можете ожидать:

- Результаты в течение 48 часов
- Снижение затрат на лабораторные материалы и времени, необходимого для выполнения теста
- Программное обеспечение, специально разработанное для молочной промышленности
- Снижение затрат на хранение готового продукта
- Быстрая реакция персонала при обнаружении загрязненного продукта
- Легко открывающиеся крышечки виал с реагентами и быстрая идентификация реагентов через окрашенную в разные цвета упаковку

Обнаруженные организмы

Широкий диапазон бактерий, дрожжи, плесневые организмы, включая организмы, не чувствительные к агрессивным условиям и медленно растущие организмы.

Простое программное обеспечение

Простое в использовании программное обеспечение Innovate.im™ основано на опыте мировых производителей молочных продуктов. Разработано таким образом, чтобы обеспечить пользователей простотой, не имеющей себе подобных в промышленности — быстрый анализ, генерирование отчетов и вывод данных простым нажатием клавиши.

Повышенная чувствительность реагентов

Усовершенствованные высокочувствительные реагенты RapiScreen™ Dairy используются в процессе для обеспечения стабильных и надежных результатов. Celsis сертифицирован ISO 9001 как производитель реагентов и имеет многолетний опыт исследования реагентов, в частности отвечающий проблемам, с которыми сталкиваются производители молочных продуктов.

Современный уровень развития оборудования

Система CellScan Innovate™ спроектирована совместно с производителями молочной продукции и обладает следующими функциями: автоматическая загрузка микропластины, модульная конструкция для легкого использования, встроенный температурный контроль реагентов для упрощения работы и многое другое.

Испытанный метод тестирования молочных продуктов

Компания Celsis имеет 25-тилетний опыт работы в молочной промышленности. Этот опыт помог компании Celsis заслужить доверие мировых лидеров производства молочной продукции.

CellScan Innovate™



Система CellScan Innovate применяется для определения микробиологического загрязнения в широком спектре молочных продуктов, включая, но, не ограничиваясь, следующие:

- Подвергшиеся высокотемпературной стерилизации (с увеличенным сроком годности) молочные продукты
- Смеси молочных продуктов
- Смеси с мороженым
- Соевые напитки
- Рисовые напитки
- Обезжиренное молоко
- Молоко с низким содержанием жира
- Цельное молоко
- Жирные сливки
- Взбитые сливки
- Немолочные сливки
- Молоко с вкусовыми наполнителями

Эксклюзивным представителем компании Celsis в России является компания «ЛабДепо»:

Санкт-Петербург, ул. Разъезжая, 5
Тел./факс: +7 (812) 710-81-32
+7 (812) 710-81-34
+7 (812) 710-81-36
доб. 209

www.labdepot.ru | vg@labdepot.ru

Программное обеспечение Innovate.im

- Основанное на операционной системе Windows программное обеспечение и графический интерфейс
- Возможность детального и изменяемого отчета позволяет пользователям создавать и настраивать отчеты
- Уникальная возможность разноплановых задач позволяет пользователям проводить один анализ во время подготовки другого
- Техническая поддержка Celsis по вашему запросу
- Встроенная база данных позволит пользователю сохранять, сортировать и отмечать информацию
- Программное обеспечение дает возможность пользователю многократно тестировать образцы продукта на той же микропластинке
- Встроенная функция помощи обеспечит поддержку прямо с экрана

