

Продуктивность

Техника “импактного осаждения” живых микроорганизмов утвержденная ISO 14698-1. Степень извлечения микроорганизмов значительно превосходит результат полученный методом простого осаждения. Автономный мониторинг всего участка проводится за 1/2 дня (25 циклов за 10 минут).

Автоматизация

Программируемый объем, с автоматической остановкой. Универсальность, используются стандартные чашки Петри 90 мм для минимализации расходов на проведения анализа. В поставку входит транспортировочный кейс, дистанционное управление (пульт) и пробоотборная головка.

Безопасность

Предотвращение загрязнения: автоклавируемая пробоотборная головка из нержавеющей стали с сертифицированными размерами отверстий. Дистанционное управление (пульт) для отбора в стерильных условиях. Возможность связи с ПК для полного оперативного отслеживания.

BC 100

Пробоотборник воздуха

Легкий и компактный BC 100 предлагает несравнимое удобство в работе



Сфера применения

Пищевая промышленность
Ветеринария
Косметическая и
Фармацевтическая
промышленности

Пробоотборник воздуха для микробиологического контроля

Вспомогательное оборудование

Готовые к использованию среды ("Oxoid")

Микробиологический пластик

Пакет валидационных документов

Тринога



Сервисное обслуживание

IQ/OQ протолы

Профилактика, калибровка

Технические данные	BC 100 Biosampler
Скорость потока	100 л/мин
Объем воздуха	50 л - 10 m ³
Продолжительность	30 сек - 100 мин
Пуск с задержкой	1 сек - 60 мин
Дистанционное управление	Есть
Индикатор аккумулятора	Есть
Безопасность	Старт не возможен, если питание от батареи не достаточное, чтобы закончить цикл
Автономная работа	4 ч (25 циклов 10 мин)
Головка с нержавеющей стали	Есть
Чашки Петри	90 мм
Конструкция	ABS, устойчиво к надувной к-те
Размер ШхДхВ	130x170x300 мм
Вес	1.8 кг
Мощность	3 кВт



YOUR AWEL PARTNER

Киев, 04208, Пр. Правды 88-Б
тел. +38 044 221 44 95
unilab@i.com.ua

