

Прецизионные весы Secura Precision Balance



Производитель: Sartorius

Модель: Secura Precision Balance

<https://assa-group.ru/secura-precision-balance>

Уменьшите риск благодаря интегрированным и интеллектуальным системами защиты!

Secura® дает безопасность и уверенность в том, что вы все сделали правильно. Помимо обеспечения высокой точности результатов взвешивания и удобства работы, Secura® также имеет встроенную систему защиты для полной надежности и соблюдения нормативных требований - безопасный и надежный способ.

Мгновенные сообщения, которые в режиме реального времени помогают пользователю в процессе выравнивания весов, внутреннее автоматическое регулирование, 100% прослеживаемость, четкое документирование выборочных и пакетных идентификаторов делают вашу лабораторную работу более эффективной.

- Интегрированные системы защиты для минимизации риска получения неверных результатов
- Срочные аварийные оповещения в режиме реального времени и интерактивное пользовательское руководство для процесса выравнивания, чтобы предотвратить

- неточные результаты из-за невыровненных весов
- SQmin для автоматического обнаружения и активного мониторинга, чтобы контролировать нахождение в пределах допустимого рабочего диапазона USP, что обеспечивает надежные результаты
 - Полностью автоматическая встроенная функция регулировки, функция isoCAL, для максимально возможной точностью в любое время
 - Cal Audit Trail для легкого и отслеживаемого документирования всех данных калибровки и настройки
 - Надежное и четкое документирование выборочных и пакетных идентификаторов для хранения идеальной последовательности данных о взвешивании
 - GLP-/GMP-совместимая распечатка
 - Стандартные функции пароля безопасности для защиты от взлома и несанкционированного доступа
 - Прямая интегрированная с PC функция и Plug & Work-совместимость с принтером Sartorius

Что входит в комплектацию:

Универсальный адаптер питания, рабочая поверхность, руководство по применению, пылезащитный чехол для аналитических весов и тяговое кольцо для весов на 0,1 мг.

Бренд	Secura®
Тип весов	Прецизионные весы
Соответствие законодательству	Заводская поверка (Россия)
Ветрозащитная витрина	Нет
Выравнивание	Контроль уровня в реальном времени
Дисплей	Цветные сенсорный экран
Регулировка	Внутренняя автоматика (линия)

Наименьший предел взвешивания в соответствии с USP (типичный)	равной теплотворной способности - isoCAL) 8,2 g
Предел взвешивания напряжение	5.100 g 100 - 240 V, 50 - 60 Hz
Повторяемость	10 mg
Дискретность отсчета	10 mg
Стандартные лабораторные приложения	<ul style="list-style-type: none"> • Взвешивание • Определение Плотности • Вычисление В Процентах • Контроль • Определение Максимального Значения • Подсчет • Взвешивание В Нестабильных Условиях
Специальные лабораторные приложения	<ul style="list-style-type: none"> • Смешивание • компоненты • статистика • преобразование
Химическая устойчивость	Да
Хроника калибровки	Да
GLP/GMP-совместимая распечатка	Да
Проверен	Да
Единицы измерения веса	g, ct, mom, kg, lb, oz, ozt, tlh, tls, tlt, GN, dwt, mg, parts lb, tlc, Kt, tol, bat, MS, N
Уровень безопасности	Настраивается на трех уровнях
Языки	Китайский, Английский, Французский, Немецкий,

Защита корпуса	Итальянский, Японский, Польский, Португальский, Русский, Испанский Acetone cleanable housing, Glass parts of the draft shield are coated to reduce electrostatic influences, In-use cover, Dust cover for balances with draft shield
SQmin функция	Да
Взвешивание под весами	Да
Защита от изменений	Защита паролем
Защита паролем	Да
Устройство для защиты от кражи	„Кенсингтонский замок“ и крепежная проушина для цепочки или кабеля
Идентификатор образца	Да
Область применения	<ul style="list-style-type: none"> • Исследования и разработки • Производство • QC/QA • Другое
Возможность подключения	<ul style="list-style-type: none"> • PC-direct data transfer • Plug&Play to Sartorius printer
Передача данных	<ul style="list-style-type: none"> • Прямая передача данных в приложения Windows®
Интерфейс	<ul style="list-style-type: none"> • mini USB
Нормативные требования	<ul style="list-style-type: none"> • GLP/GMP
Индустрия	<ul style="list-style-type: none"> • Фармацевтическая промышленность • Общая лаборатория • Правительственная лаборатория • Академический • Автомеханический • Аптеки

- Химикат

Габариты (Ширина x Глубина x Высота)	216 x 360 x 95 mm
Линейность	20 mg
Диаметр чашки для взвешивания	∅ 180 mm
Типовое стабилизационное время	1 s
Примерный вес	5,2 kg
https://assa-group.ru/secura-precision-balance	

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

Позвоните, мы составим для вас
коммерческое предложение и
проконсультируем в юридических
вопросах.