

Предложение ViBRA для научно-исследовательских лабораторий

Работа научно-исследовательских лабораторий требует от оборудования безупречных результатов и простоты использования. Проведение исследований это захватывающий и сложный процесс, точность измерений в котором обеспечат надежные и удобные весы ViBRA.

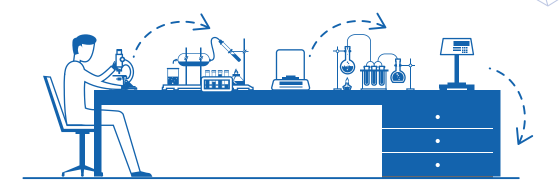
Непревзойденное качество материалов, прочность и неприхотливость к условиям работы весов ViBRA делают их незаменимыми в решении любых исследовательских задач. **Сделано в Японии, гарантия 7 лет.**

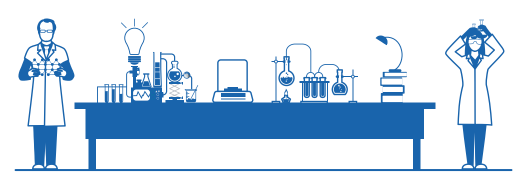
Уникальные преимущества весов ViBRA, недостижимые для других производителей весов:

- Единственные весы на рынке со входом в рабочий режим в течение 1 минуты;
- Самое низкое количество отказов и поломок на рынке точного взвешивания;
- Единственные на рынке аналитические весы с возможностью автономной работы от сухих батарей;
- Уникальное предложение Max=300кг с d=1г;

- Самая низкая зависимость показаний от температуры окружающей среды;
- Самая высокая устойчивость к перегрузу до 15 раз;
- Единственные весы на рынке с возможностью взвешивания ферромагнитных материалов без дополнительных приспособлений;
- Единственные весы на рынке, пригодные для работы в особо взрывоопасной зоне класса 0.







Серия АҒ

Полумикровесы премиум-класса. Самые точные аналитические весы.

- Функция отслеживания необходимости калибровки (Se-CAL)
- Функция сравнения с первичными настройками (a-Check)
- Функция настройки скорости отклика (Easy RES)

Мах от 92г до 220г d от 0.00001г до 0.0001г

Серия НТ

Аналитические весы ViBRA серий HT незаменимы в ежедневной работе лабораторий для высокоточных измерений массы компонентов продукции.

- Функция настройки скорости отклика (Easy RES)
- Неприхотливость в уходе за счет простой конструкции
- Функция отслеживания необходимости калибровки (Se-CAL)

Мах от 80г до 220г d=0.0001г



Серия ALE

Высокофункциональные лабораторные весы премиум-класса.

- Самое короткое время отклика 1,6 сек.
- Автономная работа от батарей для весов в базовой комплектации
- Автоматическая встроенная калибровка для всего модельного ряда
- Возможность индивидуальных настроек пользователей, а также функция свободной кнопки

Max от 220г до 15кг d от 0.001г до 0.1г

Серия АЈ

Полный спектр измерительных функций в одной серии. Проверенные временем качество и надежность.

Max от 220г до 12кг d от 0.001г до 0.1г

Серия SJ

Технические лабораторные весы. Надежность, прочность и неприхотливость

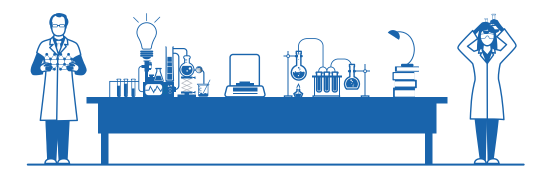
Мах от 220 г до 12 кг d от 0.01 г до 1 г

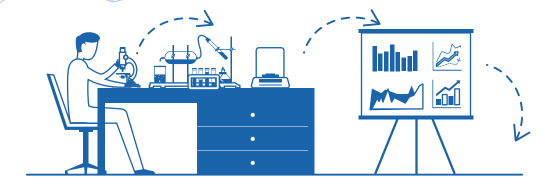








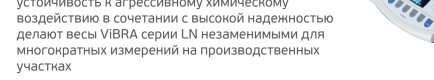




Серия LN

Профессиональные лабораторные весы для химических производств.

- Расширенный набор функций для решения самых разных задач
- Ударопрочный корпус из алюминиевого сплава, устойчивость к агрессивному химическому делают весы ViBRA серии LN незаменимыми для многократных измерений на производственных участках



Мах от 220г до 31кг d от 0.001г до 0.1г

Серия АВ

Лабораторные весы ViBRA серии AB обеспечивают высокое качество измерений по доступной цене, оптимально подходят для ежедневной работы.

Мах от 320г до 12кг d от 0.001г до 0.1г



Серия СЈ

Высокоточные лабораторные весы ViBRA серии CJ с классом пылевлагозащиты IP65 гарантируют превосходный результат измерений даже в жестких условиях эксплуатации.

- Взвешивание нестабильных грузов при минимальном времени отклика
- Зеркальный корпус из нержавеющей стали

Мах от 220г до 15кг d от 0.01г до 1г

Серия MD

Анализаторы влажности профессионального уровня ViBRA серии MD.

Расширенный диапазоном сушки (30-180°C) и встроенный микролифт для разгрузки ячейки идеально подходят для точного определения влаги в образцах. Увеличенный размер платформы до 110 мм.

Max 80r d по влажности от 0.01% до 0.1%



Beсы ViBRA успешно применяют:















000 «Вибра Рус» - официальное представительство компании Shinko Denshi Co., Ltd. (Япония) в РФ и странах СНГ 115114, Россия, г. Москва, Павелецкая наб., д. 2, стр. 3, оф. 119, БЦ Loft Ville

тел.: +7 (495) 740-68-71/62-71 sales@vibra.ru www.vibra.ru

Лидер рынка точного взвешивания