



ООО «Компания СИМАС ПЕТРОЛЕУМ»
117587, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 125
Тел: 8 - (495) - 980-29-37 ИНН 7726398708
info@simas.ru www.simas.ru

ПРИБОРЫ VolScan Profiler Модели VSP600 и VSP300

ИДЕАЛЬНЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА, ПЛОТНОСТИ И ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ПЛОТНОСТИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБРАЗЦОВ

VOLSCAN PROFILE - настольные лазерные сканеры, измеряющий объем, плотность и размерность практически любых промышленных образцов. Эта бесконтактная система измерения предлагает значительные преимущества перед контактным методом и перемещением тестера. Быстрая трехмерная оцифровка продуктов позволяет автоматически рассчитывать несколько подробных параметров, связанных с размерами.

С **VOLSCAN PROFILE** производители получают точный и быстрый метод измерения объема и плотности однородных и неоднородных твердых продуктов.

Имеют возможность систематически характеризовать структуру и качество твердых материалов при производстве и самого конечного продукта.



Модель VSP300:

Высота 639 мм. Ширина 490 мм. Глубина 355 мм.

Вес инструмента 25 кг.

Размеры исследуемого образца:

Максимальный диаметр: 190 мм

Максимальная высота: 275 мм.

Модель VSP600:

Высота 873 мм. Ширина 700 мм. Глубина 607 мм.

Вес инструмента 46 кг.

Размеры исследуемого образца:

Максимальный диаметр: 380 мм.

Максимальная высота: 600 мм.

Основные функции VSP600 и VSP300:

- ✓ Универсальное входное напряжение сети: 100-240 Вт переменного тока, 50/60 Гц
Возможности подключения: USB
- ✓ Обычное время теста менее 1 минуты
- ✓ Точность определения объема: +/- 1%.
- ✓ Максимальный вес образца: 3 кг.
- ✓ Автоматическое самостоятельно взвешивание исследуемого образца с точностью до второго знака после запятой;
- ✓ Простое расположение образцов и одноразовые платформы для образцов.
- ✓ Измерение веса передается в программное обеспечение (ПО) через внешние весы (для возможности более точного взвешивания и последующего расчета).
- ✓ Доступен наиболее полный анализ размеров.
- ✓ Позволяет анализировать весь продукт или «срез».
- ✓ Образцы в формате 2D и 3D представлений.
- ✓ Архивирование электронных таблиц.
- ✓ Максимальный вес образца - 3 кг.

Инструменты калибровки и проверки объема — как дополнительные опции

ЗАКАЗЫ НАПРАВЛЯТЬ:

ООО "Компания СИМАС ПЕТРОЛЕУМ"

info@simas.ru, www.simas.ru

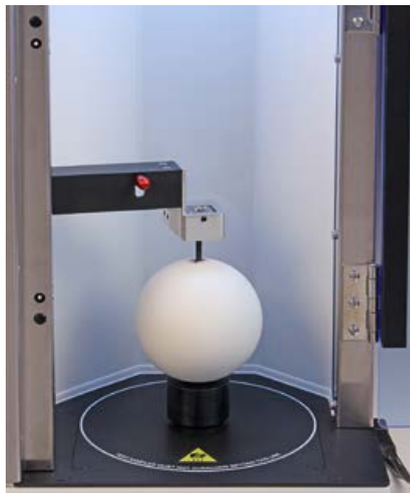
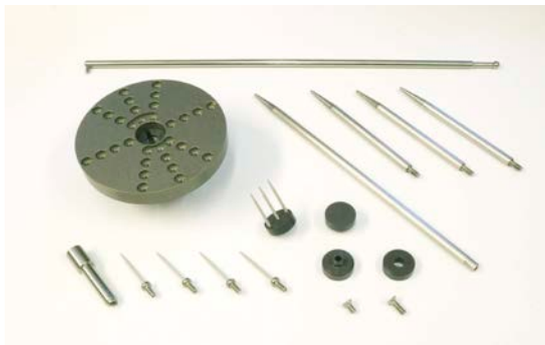
Тел./факс: 8 (495) 980-29-37



ООО «Компания СИМАС ПЕТРОЛЕУМ»
117587, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 125
Тел: 8 - (495) - 980-29-37 ИНН 7726398708
info@simas.ru www.simas.ru

Калибровка прибора

Набор универсальных креплений

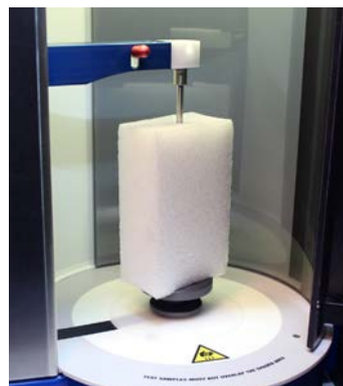


Специальный шар
стандартного объема
(для периодической
поверки измеряемых
объемов —
предлагается как
дополнительная опция)

ПРИМЕРЫ ИССЛЕДОВАНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ



Уголь природный и торф



Губка



Кисти, парики



Плетеные канаты



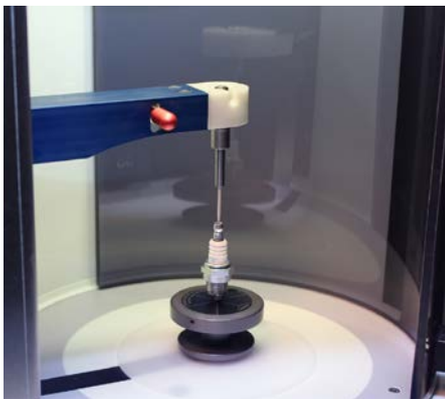
Изделие из ткани и волокон

ЗАКАЗЫ НАПРАВЛЯТЬ:
ООО "Компания СИМАС ПЕТРОЛЕУМ"
info@simas.ru, www.simas.ru
Тел./факс: 8 (495) 980-29-37



ООО «Компания СИМАС ПЕТРОЛЕУМ»
117587, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 125
Тел: 8 - (495) - 980-29-37 ИНН 7726398708
info@simas.ru www.simas.ru

ПРИМЕРЫ ИССЛЕДОВАНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ



Автомобильная свеча
(предметы сложной конфигурации)



Картонная упаковка

**Специальные весы (3 знак после запятой)
(которые могут передавать отображаемые значения как Строка ASCII)
через СОМ-порт ПК.**



Модель LPB223e

Настольные
Высокоточные — точность взвешивания — 0,001 гр.,
Предел взвешивания — до 220 гр.,
Диаметр чаши взвешивания — 120 мм.
Размеры: 22,4 x 37,4 x 21,9 см.

Стандартные требования к ПК
(ПК — предлагается как дополнительная опция):

- 4 Гб памяти
- 2 Гб свободного места на жестком диске
- Графическая карта, совместимая с OpenGL или DirectX 9.0c
- Поддерживаемые ОС: Windows 7, Windows 8 / 8.1, Windows 10

ЗАКАЗЫ НАПРАВЛЯТЬ:

ООО "Компания СИМАС ПЕТРОЛЕУМ"
info@simas.ru, www.simas.ru
Тел./факс: 8 (495) 980-29-37