ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

PCE RVI 5 Автоматический вискозимтер



PCE RVI 5 Автоматический вискозимтер

Автоматический вискозимтер по Кребсу выполняет измерения самостоятельно без участия оператора. Прибор поддерживает следующие единицы измерения: КU, g и сР. Автоматический вискозиметр применяется при производстве красок, различных типов составов покрытия поверхности, клеевых составов, паст, и так далее. Прибор имеет постоянную скорость вращения - 200 оборотов в минуту (rpm: rounds per minute) Наш автоматический вискозиметр имеет два основных режима измерения - вы можете выбрать между полностью автоматическим и ручным режимом измерения. Если вы выбираете автоматический режим измерения прибор самостоятельно поместит рабочий винт в исследуемую пробу. Время подготовки пробы задается произвольно и по завершении процедуры подготовки прибор автоматически выполнит измерение.

При этом время проведения измерения также может предварительно задаваться пользователем. Для получения достоверных результатов измерение должно продолжаться

более 5 секунд. Вы можете задать интервал измерения в диапазоне от 5 до 99 сек.

В ручном режиме измерения вам будет необходимо вручную поместить рабочий винт в пробу в рабочую позицию и затем запустить процедуру подготовки пробы и проведения измерения. Остановка измерения также выполняется в ручную по вашей команде.

Автоматический вискозиметр отвечает требованиям норм ASTM D 562, ASTM D 1131 и ASTM D 856.

- Поддерживает единицы измерения КU, g и сР
- Большой четкий дисплей
- Интерфейс RS-232
- Автоматическое и ручное измерение
- Отвечает стандартам ASTM
- Свободно настраиваемое время проведения измерения

Рабочий диапазон	
По Кребсу	40,2 141 KU
По Грамму	32 1099 g
По Сантипуазу	27 5274 cP
Разрешение	
По Кребсу	0,1 KU
По Грамму	1,0 g
По Сантипуазу	5 cP
Общие характеристики:	
Точность	±1 %
Повторяемость	±0,5 %
Питание	100 240 В / 50 60 Гц

Условия эксплуатации	+10 +40 °C
Bec	8,5 кг
Класс защиты	IP20
Отвечает требованиям стандарта	ASTM D 562, ASTM D 1131, ASTM D 856

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01