Телефон: 8-800-551-11-01

e-mail: info@averus-pribor.ru



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

## Ротационный вискозиметр PCE RVI 3



## Ротационный вискозиметр PCE RVI 3

Вискозиметр PCE-RVI 3 применяется для проведения оперативных измерений вязкости по методу Брукфилда в тех местах на производстве, где невозможно оперативно передать образцы в лабораторию или требуется измерение на месте. Прибор рассчитан на работу с разными типами жидкостей. Значение вязкости рассчитывается исходя значения падения скорости ротора за единицу времени.

Такой метод измерения достаточно точен, оперативен и не требует сложного оборудования или специально обученного персонала. Работа с нашим прибором проста и интуитивно понятна. А эргономичный дизайн прибора позволяет работать в течении смены без напряжения и усталости.

Для работы с определенным типом жидкости необходим подбор правильного шпинделя, который позволит работать в заданном диапазоне измерений коэффициента вязкости.

Прибор одновременно выводит на дисплей скорость вращения, тип шпинделя и суммарное отклонение.

Время непрерывной работы от батарей - не менее 24 часов. Прибор также может быть установлен на штатив и использоваться в качестве лабораторного оборудования.

- Метод Брукфилда
- Фиксированное число оборотов
- Время непрерывной работы от батарей 24 часа
- В комплекте шпиндели R2 -R7
- Широкая область применения
- Дисплей LCD

Принцип измерения	Brookfield
Скорость вращения	60 rpm
Вязкость	66 66600 mPa·s
Точность	±2 %
Повторяемость	±1 %
Индикация на дисплее	Скорость вращения Система измерения Вязкость Процентная шкала Индикатор заряда батарей
Питание	4 x типа AA
Условия эксплуатации	+10 +40 °C / < 80 % rF n. kondensierend
Величина	10,5 x 16 x 25,5 cm
Bec	1,150 kg
Класс защиты	IP 20

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