

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: <u>info@averus-pribor.ru</u>

## Мобильный ротационный вискозиметр PCE-RVI 4 VP 20



## Мобильный ротационный вискозиметр PCE-RVI 4 VP 20

Вискозиметр PCE-RVI 4 это специальный инструмент для определения вязкости жидкости по методу Брукфилда. Прибор имеет широкие возможности для использования как в условиях лаборатории, так и в полевых условиях, небольшой вес и работа от батарей обеспечивает его мобильность.

В комплект поставки входит рабочая емкость, которая устанавливается на специальной опоре в корпусе прибора. Надежность фиксации обеспечивается специальным креплением через основу прибора. Вискозиметр РСЕ-RVI 4 имеет специальное крепление шпинделя с регулировкой по высоте. Прибор поставляется в комплекте со шпинделями с диаметрами R2 ... R7. Вам достаточно установить требуем вид шпинделя в прибор и вы сможете немедленно начать измерения - прибор мгновенно готов к работе. Вискозиметр используется в химической, фармацевтической и пищевой промышленности. Время

непрерывной работы вискозиметра PCE-RVI 4 от батарей составляет 24 до 30 часов в зависимости от типа жидкости.

- Метод Брукфилда
- фиксированное число оборотов
- Большой срок службы
- Шпиндели R2 ... R7 в комплекте
- Широкий спектр применения
- Дисплей LCD с одновременной индикацией нескольких параметров

Принцип измерения	Метод Брукфилда, ротационный
Дисплей	скорость вращения (rpm) Тип выбранного шпинделя (R2 R7) Динамическая вязкость (mPas) Процент шкалы (%) Индикатор заряда батареи
Скорость вращения	
Для модели PCE-RVI 4 VP 60	60 rpm
Вязкость	
Вискозиметр Viskosimeter PCE-RVI 4 VP 60	66 66600 mPa·s
Точность	±2 %
Повторяемость	±1 %
Индикация на дисплее	Частота вращения Измерительная система Вязкость Процент шкалы (%) Индикатор заряда батареи
Питание	4 x батареи типа AA
Время непрерывной работы	24 30 часа

Bec	1800 гр
Класс защиты	IP20

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