



Вискозиметр ALPHA series

Производитель: Fungilab

Модель: ALPHA

<https://assa-group.ru/alpha-series-viskozimetr>

ALPHA series. Ротационный вискозиметр

Вискозиметры серии ALPHA позволяют производить быстрые и точные измерения вязкости веществ. Вискозиметры данной серии являются малобюджетными и легки в эксплуатации. Основные характеристики:

- Жидкокристаллический экран для отображения основных параметров измерения:
 - Выбор скорости, об/мин
 - Выбор типа шпинделя, SP
 - Показания измерений вязкости, сПз (мПа x с)
 - Цена деления шкалы, %
- Определение относительной и абсолютной вязкости
- Единицы измерения в СИ и СГС

- Функция АВТО-ТЕСТ и сигнализация неисправности
- Функция АВТО-ВЫБОР предела измерений
- Возможность калибровки пользователем
- Меню составлено на 10 языках
- AISI 316 шпиндели произведены из нержавеющей стали. Их легко различить по соответствующему номеру и букве при замене шпинделя для веществ с различным диапазоном вязкости

Технические характеристики

- Точность: $\pm 1\%$
- Разрешение:

При использовании адаптера малых проб: 0,01

Для образцов с вязкостью меньше 10 000 сПз: 0,1

Для образцов с вязкостью $\geq 10\ 000$ сПз: 1

- Воспроизводимость: 0,2%
- Питание: 100 – 240В, 50/60Гц

Стандартная комплектация: в комплект оборудования входит набор стандартных шпинделей (4 шпинделя для модели L, 6 шпинделей для моделей R и H), подставка для вискозиметра и предохранитель для шпинделя.

Таблица. Технические характеристики

Номер	Модель	Диапазон вязкости (сПз)	Скорость сдвига (об/мин)	Ряд скоростей
V100003	ALPHA L	20 - 2.000.000	0,3 - 100	18
V100002	ALPHA R	100 - 13.000.000	0,3 - 100	18
V100001	ALPHA H	200 - 106.000.000	0,3 - 100	18

<https://assa-group.ru/alpha-series-viskozimetr>

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

Позвоните, мы составим для вас коммерческое предложение и проконсультируем в юридических вопросах.