

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35

Астрахань +7 (8512) 99-46-80

Астана +7 (7172) 69-68-15

Барнаул +7 (3852) 37-96-76

Белгород +7 (4722) 20-58-80

Брянск +7 (4832) 32-17-25

Владивосток +7 (4232) 49-26-85

Владимир +7 (4922) 49-51-33

Волгоград +7 (8442) 45-94-42

Воронеж +7 (4732) 12-26-70

Екатеринбург +7 (343) 302-14-75

Иваново +7 (4932) 70-02-95

Иркутск +7 (3952) 56-24-09

Иошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61

Ижевск +7 (3412) 20-90-75

Казань +7 (843) 207-19-05

Курск +7 (4712) 23-80-45

Липецк +7 (4742) 20-01-75

Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81

Москва +7 (499) 404-24-72

Мурманск +7 (8152) 65-52-70

Набережные Челны +7 (8552) 91-01-32

Нижний Новгород +7 (831) 200-34-65

Нижевартовск +7 (3466) 48-22-23

Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85

Новосибирск +7 (383) 235-95-48

Калуга +7 (4842) 33-35-03

Калининград +7 (4012) 72-21-36

Кемерово +7 (3842) 21-56-70

Киров +7 (8332) 20-58-70

Краснодар +7 (861) 238-86-59

Новороссийск +7 (8617) 30-82-64

Омск +7 (381) 299-16-70

Орел +7 (4862) 22-23-86

Оренбург +7 (3532) 48-64-35

Пенза +7 (8412) 23-52-98

Пермь +7 (342) 233-81-65

Первоуральск +7 (3439) 26-01-18

Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65

Рязань +7 (4912) 77-61-95

Самара +7 (846) 219-28-25

Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09

Саратов +7 (845) 239-86-35

Саранск +7 (8342) 22-95-16

Сочи +7 (862) 279-22-65

Ставрополь +7 (8652) 57-76-63

Сургут +7 (3462) 77-96-35

Смоленск +7 (4812) 51-55-32

Сызрань +7 (8464) 33-50-64

Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02

Тверь +7 (4822) 39-50-56

Томск +7 (3822) 48-95-05

Тула +7 (4872) 44-05-30

Тюмень +7 (3452) 56-94-75

Ульяновск +7 (8422) 42-51-95

Уфа +7 (347) 258-82-65

Хабаровск +7 (421) 292-95-69

Челябинск +7 (351) 277-89-65

Чебоксары +7 (8352) 28-50-89

Череповец +7 (8202) 49-07-18

Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: quantatec.pro-solution.ru | эл. почта: qtc@pro-solution.ru

телефон: **8-800-511-8870**

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Рефрактометр Abbemat 300/500

Рефрактометр Abbemat 300/500

Image not found or type unknown

Измеряет, измеряет, измеряет

Надежные и простые в управлении рефрактометры Abbemat 300/500 серии Performance - идеальное решение для рутинного анализа и контроля качества. Когда время ограничено, а количество образцов велико, режим контроля качества наглядно и быстро покажет, прошел Ваш образец контроль качества или нет.

Цифровые рефрактометры Abbemat позволяют проводить быстрые и неdestructивные измерения коэффициента преломления. Все они калибруются на заводе по официальным стандартам Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB, Национальный Институт Метрологии Германии).

Все рефрактометры Abbemat линейки Performance и Performance Plus полностью соответствуют 21 CFR Часть 11, позволяют создать несколько уровней пользователей, имеют Журнал аудита и защищённый от подделывания экспорт данных. Anton Paar также обеспечивает данные рефрактометры полным пакетом документации (IQ/OQ/PQ). При помощи

приставки T-Check температура поверхности измерительной призмы может быть откалибрована и настроена прямо на месте использования прибора.

Ключевые особенности

Простота и лёгкость в работе

- Рефрактометры Abbemat 300/500 имеют цветной LCD экран и мембранные клавиши, устойчивые к проливанью и грязи, на них легко нажать даже в перчатках
- Каждый пользователь может настроить напоминания для проведения тестовых измерений или калибровок через заданный промежуток времени
- Автоматическое предупреждение, если объём образца недостаточен для правильного проведения измерения
- Отсутствие пробоподготовки, результаты готовы в течение нескольких секунд
- Система простой и быстрой очистки призмы после каждого измерения

Соответствие и прослеживаемость

- Полное соответствие 21 CFR Часть 11
- Соответствие международным стандартам: ASTM, ICUMSA, OIML, AOAC, DIN/ISO, FDA, ISI, JIS и фармакопеи
- История и результаты измерений хранятся в памяти прибора
- История проверок и калибровок, интервалы проверок и проверки достоверности для каждого измерения

Для всех образцов

- Независимо от свойств образца Вы можете измерять:
 - все образцы от жидкостей до паст, полимеров и твёрдых тел
 - мутные, окрашенные или непрозрачные образцы
 - жидкости, содержащие пузырьки воздуха или твёрдые частицы
- Влажность, температура или вибрации не оказывают влияния на измерения
- Огромный выбор шкал для пересчёта коэффициента преломления в концентрацию и др. хранится в памяти рефрактометра

Характеристики

Бренд: QUANTACHROME