



RX рефрактометры автоматические



Автоматические рефрактометры серии RX ALPHA отличаются высокой точностью и надежностью, широким диапазоном температур и большим количеством модификаций. Отвечают стандартам GMP/GLP: защита паролем, сохранение данных, автоматическая печать данных (при приобретении принтера).

Заказать

sales@td-avtomatika.ru

Режимы измерения:

- **Режим 1.** Работает термомодуль.
Прибор отображает результат измерения сразу после того, как образец достигнет заданной температуры.
- **Режим 2.** Работает термомодуль.
Сразу после старта измерения значения отображаются через равный промежуток времени. Данный режим - режим экономии времени.
- **Режим 3.** Термомодуль отключен.
После старта результат измерения появится через 4 секунды.
- **Режим S.** Работает термомодуль.
Прибор проводит серию измерений и выдает значение после стабилизации показаний

Варианты исполнения

Наименование							
	RX-5000 alpha	RX-007 alpha	RX-5000 alpha Bev	RX-5000 alpha Plus	RX-7000 alpha	RX-9000 alpha	RX-5000
Диапазон измерения	nD: 1,32700... .. 1,58000; %Brix: 0...100%	nD: 1.330150... 1.341500; %Brix: 0...5%	nD: 1.32700... 1.58000; %Brix: 0...100%		nD: 1.32500...1.70000; %Brix: 0...100%		nD: 1.32700... 1.58000, %Brix: 0...100%
Точность	nD: ±0,00004; %Brix: ±0,03%	nD: ±0.000010; %Brix: ±0,005%	nD: ±0,00004; %Brix: ±0,03%	nD: ±0.00002, %Brix: ±0.010%	nD: ±0.0001, %Brix: ±0.1%	nD: ±0.00004 (в диап. 1.33299... 1.42009), nD: ±0.00010 (в др. диап.), %Brix: ±0.03% (в диап 0...50%), %Brix: ±0.05% (в диап 50.01 до 95.00%)	nD: ±0.00004, %Brix: ±0.03%



Мин. индикация	nD: 0.00001; %Brix: 0,01%; Т- 0,01°C	nD: 0.000001, %Brix: 0.001%, Т- 0.01°C	nD: 0.00001, %Brix: 0.01%, Т - 0.01°C	nD: 0.00001, %Brix: 0.005%, Т - 0.01°C	nD: 0.0001 или 0.00001, %Brix: 0.1% или 0.01%, Т - 0.01°C	nD: 0.00001, %Brix: 0.01%, Т - 0.01°C	nD: 0.00001, %Brix: 0.01%
Пользовательские шкалы	60 шкал	5 шкал	60 шкал	60 шкал	30 шкал	30 шкал	30 шкал
Призма	Искусственный сапфир						
Функция АТК	+5...+60°C	+15...30°C	+5...+60°C	+5...+60°C	+5...+70°C	+5...+70°C	+5...+60°C
Размер	37x26x14 см						
Масса	6,4 кг	6,4 кг	6,4 кг	6,4 кг	6,8 кг	6,8 кг	6,4 кг
Выходы	RS-232C; АТАГО*						

* Порт для специального принтера

Дополнительный комплект поставки:

- Цифровой принтер DP-RX (термопринтер).
- Цифровой принтер DP-RD (матричный принтер).
- MAGIC™ (металл) крышка для летучих образцов.
- MAGIC™ (полимер) крышка для летучих образцов.
- Воронкообразная проточная ячейка.