

АС-2, АС-3, АСТ-1, АСТ-2 ареометры для сахара



Ареометр АС–2, ареометр АС–3, ареометр АСТ–1 и ареометр АСТ–2 используются в лабораториях предприятий химической, пищевой, сельскохозяйственной и других сфер промышленности для качественного определения массовой доли сахара в различных водных растворах.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru

Особенности:

- Имеет Свидетельство об Утверждении типа средств измерений.
- Градуирован при +20°C.
- Ареометры для сахара АС–2, АС–3 без термометра, ареометры для сахара АСТ–1, АСТ–2 с термометром.
- Межповерочный интервал: 4 года.

Обратите внимание! Для правильного измерения показания с ареометра отсчитывают по нижнему краю мениска.

Технические характеристики

Обозначение	Диапазон измерения массовой доли, %	Цена деления шкалы, %	Температурный диапазон t, °С	Длина, мм	
АС-2	0–10, 10–20	0,2	–	220	
АС-3	0–10, 10–20	0,5		–	165
	0–25, 25–50, 50–75				300
АСТ-1	0–8, 8–16, 16–24	0,05	0...+40		455
АСТ-2	0–10, 5–15, 10–20, 15–25, 20–30, 0–40, 40–50, 50–60, 60–70	0,1	0...+40	400	

Комплект поставки:

- Ареометр для сахара.
- Паспорт на ареометр.
- Футляр для хранения и транспортировки ареометров.