

QR-HSO рефрактометр-измеритель серной кислоты



Рефрактометр QR-HSO предназначен для измерения концентрации серной кислоты (H₂SO₄).

Серии рефрактометров QR характеризуется повышенной безопасностью при работе с опасными образцами. Образец засасывается в испытательную камеру при помощи небольшой встроенной в прибор резиновой груши. Этот способ исключает контакт лаборанта с агрессивным образцом.

Заказать

sales@td-automatika.ru

Технические характеристики

Параметр	Значение
Диапазон измерения. Концентрация гидроксида натрия (NaOH)	0,0....38,0%
Точность NaOH Температура	± ±0,2% ± 1°C
Окружающая температура	5....40°C
Функция АТК	5...40°C
Размеры (без заборной трубки)	7x4x21 см
Вес	300 г
Максимальная длина заборной трубки	130 мм
Питание	9 Вольт, тип Крона