



PAL-Vodka рефрактометр для измерения концентрации этилового спирта в водке



Ручной цифровой рефрактометр для определения концентрации этилового спирта в водке.

Прибор снабжен функцией автоматической температурной компенсации и имеет уровень защиты от пыли и воды IP65. Калибруется по воде.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru

Технические характеристики

Параметр	Значение
Диапазон измерения. Этиловый спирт	0,0 ... 53,00%
Точность: Этиловый спирт Температура	$\pm 1,0\%$ $\pm 1,0^{\circ}\text{C}$
Окружающая температура	10...35°C
Функция АТК	5... 30°C
Размеры	5,5x3,1x10,9 см
Вес	100 г
Класс защиты	IP 65, защита от влаги и пыли