



PAL-29S рефрактометр для измерения концентрации лимонной кислоты



Цифровой ручной рефрактометр PAL-29S имеет шкалу, предназначенную для измерения концентрации лимонной кислоты (г/100г).

[Заказать](#)

sales@td-automatika.ru

Технические характеристики

Параметр	Значение
Диапазон измерения. Лимонная кислота	0,0 ... 10,00%
Точность	±0,2%
Окружающая температура	10...40°C (автоматическая температурная компенсация)
Размеры	5,5x3,1x10,9 см
Вес	100 г
Питание	2 батарейки типа AAA
Класс защиты	IP 65, защита от влаги и пыли