

PAN-1 рефрактометры погружные



Погружные рефрактометры серии PAN-1 предназначены для контроля концентрации образца в ёмкостях, у которых нет выходов на трубы, где можно бы было установить проточный рефрактометр. Как правило, в таких ёмкостях проводятся процессы разбавления, размешивания или концентрирования.

На экране прибора отображаются значения % Brix и фактическая температура продукта.

Заказать

sales@td-automatika.ru



PAN-1

PAN-1 (M)

PAN-1 (L)

Области применения

Приборы PAN-1 подходят для контроля брожения (пиво, вино и пр.), для кондитерских предприятий, для предприятий, которые изготавливают свой продукт методом разбавления из концентрата (например, приготовления столового уксуса).

Варианты исполнений:

- **PAN-1** рефрактометр погружной. Длина погружного штатива составляет 30 см
- **PAN-1 (M)** рефрактометр погружной. Длина погружного штатива составляет 40 см
- **PAN-1 (L)** рефрактометр погружной. Длина погружного штатива составляет 60 см.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Диапазоны измерений	
Brix	0,0...42,0%
Температура	10,0...99,9°C
Точность	
Brix	±0,2%
Температура	±0,5°C
Функция АТК	+10...+95°C
Габаритный размер*	8x30x7,2 см - PAN-1; 8x40x7,2 см - PAN-1 (M); 8x60x7,2 см - PAN-1 (L)
Питание	Батарейка тип D
Степень защиты	IP67 (погружная часть), IP65 (монитор)

*Погружная часть может быть увеличена до 120 см.