

Точность Лаборатория тел метр Цифровой PH метр 2603

### **Характеристика:**

Многофункциональный обнаружения, простой в использовании, платное компенсировать ошибку, которая в связи с изменением температуры в течение measurement, такие данные могут быть показаны на экране: PH, M.V., CF, TDS, значение температуры и проводимости; аккумуляторные батареи, легко носить с собой его на открытом воздухе для измерения; низкий уровень напряженности напомнить зарядки во времени; высоким рентабельный, идеальным выбором для лаборатории.

### **Технические характеристики:**

#### **Диапазон измерения:**

pH: 0,00-14,00

mV: 0 - ± 1999mV

C: 0-100C

EC: 0.00-19.99ms/cm

КФ: 0,0-199.9CF

TDS: 10-19990ppm

**Разрешение:** PH: 0.01pH

mV: 1 mV

C: 0.1C

EC: 0.01ms/cm

CF: 0.1CF

TDS: 10 ppm

**Точность:** pH: ± 0.01PH

mV: ± 1 mV

C: ± 0.4C

EC.CF.TDS: ± 2% П

**Калибровка:** 1Point или 2Точки

Рабочая температура: от 0 до 95C

Мощность: DC9V/200mA или Аккумуляторная батарея

Условия эксплуатации: Температура: от 5-60C

Влажность: не более 95%

Размеры: 208 x 200 x 76 мм

Вес: 510г

электронное испытательное рН-метр