

## Medidor de pH precisão Laboratório Digital PH Medidor de 2603

### **Matéria:**

Detecção multifuncional, fácil de usar, Automatical compensar o erro que, devido à mudança de temperatura durante o measurement, esses dados poderiam ser mostrado na tela: PH, MV, CF, TDS, valor de temperatura e condutividade; baterias recarregáveis, fácil de carregá-lo ao ar livre para a medição de baixa tensão; lembrar carregamento no tempo; alta relação custo-benefício, uma escolha perfeita para o laboratório.

### **Especificações:**

#### **Faixa de medição:**

pH: 0,00-14,00

mV: 0 -  $\pm$  1999mV

C: 0-100C

CE: 0.00-19.99ms/cm

CF: 0.0-199.9CF

TDS: 10 19990ppm

#### **Resolução:** PH: 0.01pH

mV: 1mV

C: 0.1C

CE: 0.01ms/cm

CF: 0.1CF

TDS: 10ppm

#### **Precisão:** pH: $\pm$ 0.01pH

mV:  $\pm$  1mV

C:  $\pm$  0,4 ° C

EC.CF.TDS:  $\pm$  2% F S

#### **Calibração:** 1 ponto ou 2 pontos

Temperatura de trabalho: 0 a 95C

Potência: DC9V/200mA ou bateria recarregável

Condições de operação: Temperatura: 5-60C

Umidade: 95% máximo

Dimensão: 208 x 200 x 76 milímetros

Peso: 510g

medidor de teste eletrônico ph