

précision de laboratoire pH mètre numérique PH-mètre 2603

### **Caractéristique:**

Détection multifonctions, facile à utiliser, automatique compenser erreur qui en raison du changement de la température au cours de la mesurement, ces données peuvent être affichées sur l'écran: PH, MV, CF, TDS, la valeur de la température et de la conductivité; piles rechargeables, facile à transporter à l'extérieur pour la mesure; basse tension rappellent la charge dans le temps; haut rentable, un choix parfait pour le laboratoire.

### **Spécifications:**

#### **Plage de mesure:**

pH: 0,00 à 14,00

mV: 0 -  $\pm$  1999mV

C: 0-100C

CE: 0.00-19.99ms/cm

CF: 0.0 199.9CF

TDS: 10 19990ppm

#### **Résolution:** PH: 0,01 pH

mV: 1 mV

C: 0.1C

CE: 0.01ms/cm

CF: 0.1CF

TDS: 10ppm

#### **Précision:** pH: $\pm$ 0,01 pH

mV:  $\pm$  1 mV

C:  $\pm$  0,4 C

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

#### **Calibration:** 1point ou 2Point

Température de fonctionnement: 0 à 95 ° C

Puissance: DC9V/200mA ou batterie rechargeable

Conditions d'utilisation: Température: 5-60C

Humidité: 95% maximum

Dimension: 208 × 200 × 76mm

Poids: 510g

électronique ph mètre de test