



1. 测量范围: 0.0-14.0pH
2. 精度: ± 0.01 PH
3. 分辨率: 0.01PH
4. 温度范围: 0 ~80 ° C
5. 电极: 玻璃电极
6. 供电电压: 2 * 1.5 v (500 毫安)
7. 尺寸: 153 * 29 * 16 mm
8. 重量: 52 g



1. 检查电极是否完好。
2. 检查电极, 确保电极与溶液接触良好。
3. ON 键 打开 电源/ 关闭 电源。
4. pH 电极 electrider 校准 电极。
5. 在 校准 后 按 stabilize 键 等待 电极 稳定。
6. 按 电源 键 打开 电源 "ON/OFF" 键 打开 电源 关闭 电源。
7. 按 电源 键 打开 电源 关闭 电源。