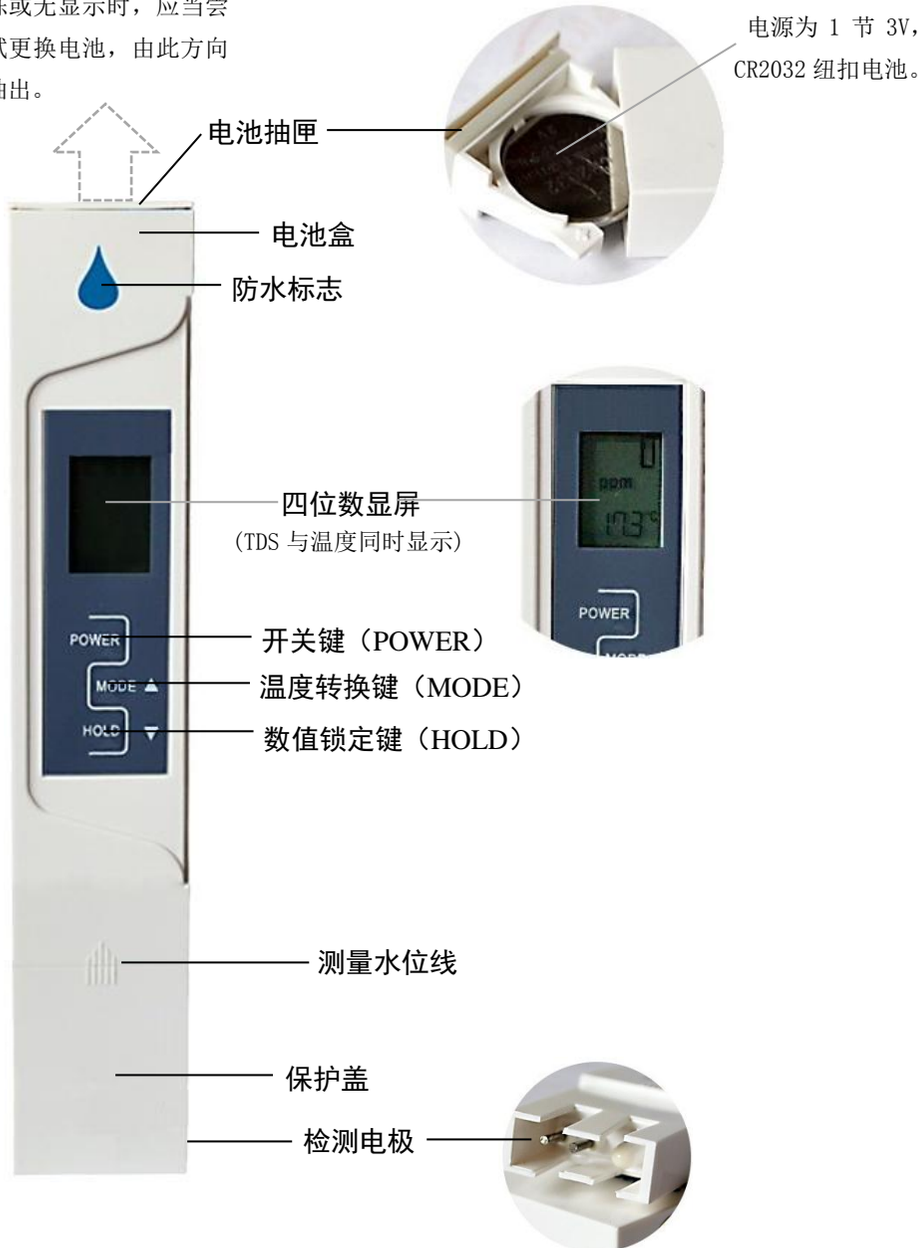


* 当显示屏数字闪烁或无显示时，应当尝试更换电池，由此方向抽出。



使用步骤:

- 1、拔掉保护盖;
- 2、取好被测水样，将 TDS 测试笔电极端用水样水冲洗数次，电极朝下，竖立放入水样杯中，水样液面高不能超过测量水位线;
- 3、点击 POWER 键，开始测量，显示稳定时的数值为水样 TDS 值。

*使用后维护:

- 1、用纯净水冲洗电极部分数次，轻轻甩掉上面多余的水液，盖好保护盖，收好;
- 2、更换测试笔电池的时候，注意新电池的正负极与电池抽匣内已有正负极标志相符合。

TDS 测试笔性能规格说明:

检测范围: 0-5000ppm ;
温度检测范围: 0-80℃ ;
误差范围: ±2% ;
校准: 厂家 342ppm NaCl 溶液校准;
电池: 1 节 3V, CR2032 纽扣电池;
尺寸: 15.5*3.1*2.3(cm) 。

