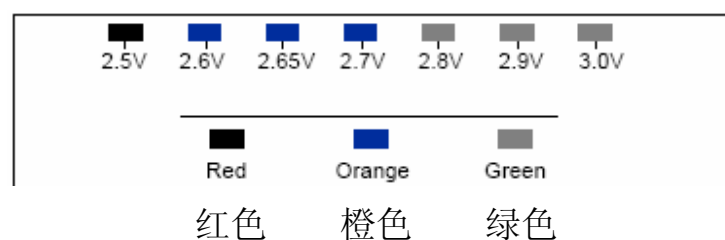


注解：

1. 静音键：按下静音键不再声音报警，而是 LED 闪烁。声音的大小反映出泄漏的大小和强弱（浓度）。
2. 重设键：利用该键可以找到泄漏的源头。当检测到泄漏时按下该键，继续检测，直到检测到比原来浓度更大的地方才会再次报警，这样一步步进行下去即可精确的找到泄漏的源头。
3. 电源开关键：用于打开和关闭仪器。
4. 灵敏度选择键：用于调高灵敏度，分为 7 个等级，等级越高 LED 灯亮的各数越多
5. 灵敏度选择键：用于调低灵敏度，分为 7 个等级，等级越低 LED 灯亮的各数越少
6. 电池电量测试键：按下电池电量测试键，指示灯点亮的颜色表示着不同的电池电量，具体如下图所示：



另外，LED 等还有两个重要功能：

1. 显示电池电量，最左边的灯是常亮的，绿色表示电量充足，橙色表示不足，红色表示立即更换。
2. 显示泄漏的大小和强弱，显示绿色表明泄漏较小，橙色表明泄漏

一般，红色表示泄漏很大。如下图所示：

