

# 昆山自来水管查漏解决方案

产品名称	昆山自来水管查漏解决方案
公司名称	苏州苏豪环保工程有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	苏州工业园区群星三路68号2幢厂房二层2008室 (注册地址)
联系电话	18913755868

## 产品详情

光标显示：单显有信号，连续全显表示有漏点

### 漏水检测仪使用说明

- 1、指针示值窗口：在开机前5秒钟指示内置电池电压，随后指示信号强度。
- 2、光标显示：单显有信号，连续全显表示有漏点。
- 3、带宽显示窗口：采用双位数码管显示1-16有级可调带宽。
- 4、增益调节旋钮：灵敏度放大或降低。用于提高或降低采集信号的强度。向上或向下键可增大或减小放大器的通频带宽，通过数码管显示带宽数值。
- 5、开关键：插上探头后，开关键可关闭或打开检漏仪。
- 6、带通调节键：按向下键数字减少；按向上键数字增加，1-16可调。  
1-5为窄带 6-11为中带宽 12-16为带宽
- 7、充电、拾振器插孔：一孔两用，位于右侧上。
- 8、耳机插孔：位于右侧下。

地下管道漏水探测已经逐步得到了广泛的应用，有很多朋友已经逐步认识到了地下管

道漏水探测的意义，在此我们再全面分析下，以便增加大家对探测的意义更加清晰：

各个地方的管道漏水总是不可避免的，但是当知道管道漏水时，我们应该通过使用管道查漏的方法和仪器找到漏水位置，及时解决问题，地下管道查漏是有很大大意义的。

使用管道运输流体是一种经济、方便的运输方式和其他运输方式相比，它具有高效安全、经济、便于控制和管理等多项优点，因此在石油、天然气以及其他流体输送中占有重要的地位，截至2008年底，据不完全统计，我国目前已经建成的各类输送管线长度已达到60000余千米，但是由于管道设备老化，地理条件的变化（如滑坡、地震等）以及人为原因（如施工、盗油和破坏等）管道泄漏事故经常会发生。

管道一旦出现泄漏不仅会带来因流体流失而造成的直接经济损失和对环境的污染，严重情况下，还可能发生爆炸和引起火灾，甚至造成人员伤亡，因此，及时对流体输送管道的泄漏进行检测和泄漏点的定位，防止泄漏事故的进一步扩大，具有重要的经济意义和社会效益。

通过以上信息，大家对地下管道漏水探测的中药意义有了更深刻的了解了吧，所以大家一定要重视这一个事项，需要进行地下管道漏水探测的朋友，可及时有我们联系，我们将提供给您更专业的探测设备。