

HC52家装漏水检测仪 其他

产品名称	HC52家装漏水检测仪 其他
公司名称	宁波北仑区科诚仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:其他 品牌:华春
公司地址	宁波市北仑区长江国际商务大厦1幢B1105室
联系电话	86-057486825070 15257466829

产品详情

hc52漏水检测仪

产品特点：

- 显示屏采用41位led显示屏，抗振动、耐高低温、不易损坏。
- 手持主机即可操控仪器，主机面板7个按键操作简单，使检漏工作轻松易行。
- 传感器采用高品质军品级元件，不仅使用寿命长而且听音清晰度、分辨力和灵敏度已提升到新的台阶，大部分技术指标已不低于国外同类产品。
- 高频、低频和全频三档的滤波方式，电气噪声极低，音质极佳。
- 仪器主机外壳是使用专门定制的进口模具加工，材质及制造工艺一流。
- 在国内同行业中独家配备了结构坚固、优质隔噪音全封闭监听级耳机，能显著降低外界环境噪音对听音的干扰，由于该耳机同时具有封闭式结构和高灵敏度，所以更能测听出地下更微弱的漏水振动。
- 采用国内著名厂家的高品质大容量可充电锂电池，一次充满电可连续工作约35~40小时。电池使用寿命不低于5年。
- 音量调节具有自动记忆的功能，下次开机会自动恢复上次关机时的状态。
- 具有自动关机功能，以节约电能。
- hc52型漏水检测仪严格按照《q/321001 jqf 03-2011》标准（江苏省扬州市技术监督局备案）制造。

· 仪器已通过中国国防科技工业实验室、中国船舶工业电工电子设备环境与可靠性试验检测中心检测【编号：f-sec er12059】。

仪器概况:

hc52型漏水检测仪是用于寻找并确定供水管道漏点位置的手持式专用探测仪器，也可用于其它压力管道系统例如地下供暖管道等的泄漏检测，当管道内流体在压力下逸出时，产生的振动噪音既能沿管道传播，也会沿埋层介质传播到地面上。漏水检测仪沿管线走向在其管线路面上方逐步探测，能在漏点附近的上方探测到其振动噪音从而确定漏点的位置。该仪器采用军品级高灵敏度微振动传感器（拾振器），在地面上接收管道泄漏口的振动噪声并转换为电信号，经电子信号放大、滤波等专业技术处理，在圆环形led显示屏上显示信号的大小，同时在耳机里还原成其真实的声音。

技术参数：

- 灵敏度： 1.0v/mg (at 500hz)
- 频率范围： 40-2500hz
- 滤波频率分档：高频，低频，全频三档

a.低频段覆盖范围：40hz ~ 600hz。

b.高频段覆盖范围：600hz ~ 2500hz。

c.全频段覆盖范围：40hz ~ 2500hz。

- 信号显示：41档相对量显示
- 电源（内置8.4 v,2200 mah ,可充电锂电池）；
- 电池充满后供电工作时间： 35小时。
- 操作温度：-20 ~ +55 ；贮存温度：-30 ~ +70 。
- 仪器手提箱外形尺寸（l×w×h）:430*300*150mm。
- 仪器重量、外形尺寸：

仪器主机(包括电池)：0.6kg（包含电池）；

手提箱包总重（包含仪器）：4.5kg

拾振传感器探头：0.35kg。

标准配置：

- 仪器主机（内置可充电锂电池组）：1只；
- 耳机：1只；
- 插杆：1只；

- 拾振传感器探头：1只；
- 磁性吸盘：1只；
- 充电器：1只；
- 说明书：1本；
- 保修卡：1份；
- 手提式铝合金包装箱：1只。

本产品的加工定制是否，类型是其他，品牌是华春，型号是HC52，测量范围是4米，测量对象是自来水管管道，工作温度是常温（ ），分辨率是精确，电源是充电式，尺寸是430*300*150（mm），重量是4.5（kg），产品用途是自来水管管道测漏，规格是HC52，外形尺寸是430*300*150mm