

# 地质找矿HD 2000公司 中核地质科技公司

产品名称	地质找矿HD 2000公司 中核地质科技公司
公司名称	中核地质科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区安外小关东里10号院
联系电话	13811385975 13811385975

## 产品详情

### 辐射仪功能特点

高灵敏度，宽测量范围，良好的能量响应特性。高速低功耗微处理器单元。数字及标尺显示剂量率状态。全中文菜单式操作界面。数字式 LCD 液晶显示，高亮背光功能。内置1000组剂量率储存数据，可随时查看，断电不丢失。剂量率，累计剂量均可测量和查询。剂量率阈值报警功能。阻塞报警功能。探测器故障报警功能。电池电量实时显示。全不锈钢壳体，适应野外作业。

### 使用 辐射仪注意事项

1. 使用 辐射检测仪之前，地质找矿HD 2000生产厂家，应很好学习仪器说明书，按其规定步骤操作仪器。在没有说明书的情况下，先请教有经验的人员，或对 辐射先做一番通盘考查，有把握后再行使用。冒然从事往往容易造成不应有的差错。
2. 操作 辐射仪时，地质找矿HD 2000公司，动作应力求准确仔细，连接电缆插头，地质找矿HD 2000，转动旋钮时用力不宜过猛，
3. 使用晶体管仪器虽然无需预热，但为使一些元件(如光电倍增管、辉光稳压管等)性能稳定，也应适当提前接通电源，使其提前一段时间工作再进行正式测量。
4. 辐射仪使用完了，应装入箱内或存放妥当。

## 影响 辐射仪检测仪器的指标分析

- 1、测量量程，该参数是影响检测仪器的一个重要指标之一，不同的仪器有各自的量程范围，如0.01 ~ 1500 μSv/h，0.01 ~ 100mSv/h、50 nSv/h ~ 10Sv/h等。
- 2、能量响应，辐射防护检测仪器的能量响应下限越小和能量响应范围越宽越好，适用于检测辐射的范围就越宽。
- 3、剂量响应线性，该参数是衡量仪器质量优劣的一个重要指标之一，在其测量量程范围内，所测剂量值从小到大其线性关系越好，说明该仪器所测数据越可靠。

地质找矿HD 2000公司-中核地质科技公司由中核地质科技有限公司提供。中核地质科技有限公司是从事“能谱氡测量仪,环境氡测量仪, 辐射仪等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张经理。