

广西剂量率仪 中核地质科技公司 剂量率仪公司

产品名称	广西剂量率仪 中核地质科技公司 剂量率仪公司
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

X、 剂量率仪相关介绍

X、 剂量率仪采用体化结构，剂量率仪批发，携带方便，汉字液晶显示，清晰直观，仪器有数据存贮功能。仪器采用薄壁闪烁晶体，具有良好的能量响应，剂量率仪厂家，较低的能量域及很高的探测灵敏度。仪器的峰值测量技术，配合高灵敏度探测器，可捕抓达30ms的瞬时放射场微小变化。

X、 剂量率仪的用途

1、 X、 剂量率仪主要用于环境辐射X、 空气吸收剂量率的测量。各种建筑材料的放射性监测，工业放射性辐射监测，X、 辐射源工作场所的剂量监测， 光机周围的剂量监测，地质矿山，卫生等部门的辐射监测等。

2、 X、 剂量率仪工作稳定，灵敏度高，能量响应及角响应好，测量量程宽，宇宙射线向应好，采用充电电池供电，重量轻，便于携带。

X、 剂量率仪

X、 剂量率仪采用体化结构，携带方便，汉字液晶显示，广西剂量率仪，清晰直观，仪器有数据存贮功能。仪器采用薄壁闪烁晶体，具有良好的能量响应，较低的能量域及很高的探测灵敏度。仪器的峰值测量技术，配合高灵敏度探测器，可捕抓达30ms的瞬时放射场微小变化，在测量平均剂量率的同时，能给出瞬时剂量率峰值，可直观准确的了解辐射场的真实情况，特别适用于测量脉冲辐射场，电子加速装

置等快速变化的辐射场。

X、 剂量率仪的用途

- 1、 X、 剂量率仪主要用于环境辐射X、 空气吸收剂量率的测量。各种建筑材料的放射性监测，工业放射性辐射监测，剂量率仪公司，X、 辐射源工作场所的剂量监测， 光机周围的剂量监测，地质矿山，卫生等部门的辐射监测等。
- 2、 X、 剂量率仪工作稳定，灵敏度高，能量响应及角响应好，测量量程宽，宇宙射线向应好，采用充电电池供电，重量轻，便于携带。
- 3、 X、 剂量率仪采用LCD大屏幕液晶显示，中文菜单提示操作，通过设置测量参数可实现自动化测量，系统具有实时时钟、断电数据保存、电池电量不足报警、剂量率超阈报警、数据查询、打印等功能。操作简单，使用方便。

广西剂量率仪-中核地质科技公司-剂量率仪公司由中核地质科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。中核地质科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为分析仪器具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!