# HA1100M 就地 能谱连续监测系统

产品名称	HA1100M 就地 能谱连续监测系统
公司名称	北京中科核安科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:中科核安 型号:HA1100M 产地:北京
公司地址	北京市海淀区高里掌路1号院15号楼2层2单元201
联系电话	010-60604685 13651302705

## 产品详情

### 产品介绍:

HA1100M就地 能谱连续监测系统是一款移动投放式 能谱监测系统,采用高分辨率Nal(TI)闪烁体探测器,进行连续 能谱采集和吸收剂量率测量,准确识别环境中的各类放射性核素。

### 产品特色:

实时能谱测量、辐射水平测量;

可连续采集 能谱,在线谱分析;

灵敏度高,能识别人工和天然放射性核素;

使用天然放射性核素自动稳谱;

GPS为辐射测量提供位置信息;

内置核素库,可定义感兴趣区域;

全自动操作,无人值守。

### 技术参数:

探测器:Nal闪烁体;

能量范围:30keV~3MeV;

多道分析器:1024道;

能量分辨率:优于7.5%(@Cs-137);

测量范围: 0.01Sv/h~100Sv/h(Nal), 10 μ Sv/h~1Sv/h(G-M);

通讯: RS485、GPRS、卫星(可扩展);

支持定制,满足不同用户使用需求。