

# 科电KODIN-3000射线报警仪

产品名称	科电KODIN-3000射线报警仪
公司名称	南京南拓检测仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:科电 型号:KODIN-3000 产地:国内
公司地址	南京市江宁区麒麟街道悦民街128号东方红郡花园20幢520室
联系电话	025-52119660 17372279660

## 产品详情

### KODIN-3000射线报警仪

#### 用途：

主要用于对放射性物品库、放射性工作现场中放射性是否泄漏，辐射防护是否安全等进行实时监测，也可用于监测环境中的X、 $\gamma$ 射线剂量率大小。适用于机场、车站、码头、医院、工业擦伤、无损检测、涉源单位等一切存放、使用放射源的放射性工作场所。

#### 技术参数：

- 1、补偿型GM计数管;
- 2、探测射线: x、 $\gamma$  射线;
- 3、灵敏度高，本底亦有响应;
- 4、数字显示，易于读数;
- 5、测量范围:剂量率: 0.01usv/h—99.99msv/h;累积剂量: 0.01usv—999.99msv;
- 6、相对基本误差:  $< \pm 10\%$  (137Cs);
- 7、能量相应:  $< \pm 30\%$  (50KeV-1.3MeV);

8、报警功能剂量率报警阈值可选: 0.5、 1.0、 2.5、 10、 30、 50  $\mu$  Sv/h;

报警方式:常规报警(N)、连续报警(C)、静音报警(S)三种报警方式可选;

当射线剂量率 $>1$ msv/h时, 本仪器自动切换到连续报警(C)模式上;

9、数据保持功能具有累积剂量数据存储保持功能, 即累积剂量连续叠加保存, 断电后数据可保存不丢失;

10、工作环境要求:温度: -10 -- +50  $^{\circ}$  C;相对湿度:小于90%;

11、尺寸:145X37X22mm;

12、重量: 120g(含电池)

13、电源: CR2450, 3V纽扣电池供电;

14、连续工作时间: 160个小时。

南京南拓检测仪器有限公司为科电仪器江苏省销售平台

为您推荐科电仪器: 涂层测厚仪, 电火花检漏仪, 黑白密度计等检测仪器。

现货供应, 免费提供售前咨询, 测试和培训。