

RJ38-1103型手持式 、 射线巡测仪

产品名称	RJ38-1103型手持式 、 射线巡测仪
公司名称	西安瑞谷电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	西安市高新技术产业开发区
联系电话	86-02963620569 13669288750

产品详情

概述

RJ38-1103型手持式 、 射线巡测仪（GM管探头）是监测各种放射性工作场所 、 射线辐射剂量率的专用仪器。和国内同类仪器相比，该仪器具有更大的剂量率测量范围和能量响应特性。

人性化设计

- 、 60° 视角，观察数据视角更舒适
- 、 硬件电源开关设计在手柄尾部，稳定、 防水、操作舒适

特点

单片机控制，大屏幕LCD液晶显示，操作简便，背光功能

仪器灵敏度高，测量范围大，能量响应特性好

内置800组剂量率储存数据，可随时查看

可扩展4G大容量存储功能

剂量率，累计剂量均可测量

具有剂量率阈值报警功能

具有剂量率过载报警与保护功能

具有探测器故障报警功能

具有电池欠压报警功能

镁铝合金外壳，适合野外作业

主要参数

探测器：惰性探测器

灵敏度：1Sv/h 350cps

能量阈：35keV

测量范围：剂量率：0.01-1000.00Sv/h

累积剂量：0.00Sv ~ 9999.99Sv

能量范围：40keV ~ 3MeV

能量响应：30keV ~ 3MeV $\pm 30\%$ (相对于 ^{137}Cs)

相对基本误差： $\pm 10\%$

测量时间：6、10、14、20、30、40、60秒

报警阈：0.25、2.5、10、20、60、70、80、90、100、200 (Sv/h)

读数显示：剂量率：Sv/h、Gy/h、R/h可选择

累计剂量：Sv

计数率：cps

功耗：整机耗电 120mW (不含显示器背光耗电)

重量尺寸：1.4Kg(包括电池)