

# MPR200+PG-TELE 伸缩式长杆 剂量率仪

产品名称	MPR200+PG-TELE 伸缩式长杆 剂量率仪
公司名称	山西海固恒（安防）科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国 山西 太原市 太原市建设南路215号
联系电话	暂无

## 产品详情

### [MPR200+PG-TELE](#) 伸缩式长杆 剂量率仪

MPR200+PG-TELE 伸缩式长杆剂量率仪是一款便携式的放射性探测仪，可对各种放射性场合的X、  
辐射进行测量，适用于核电站、其他核设施、环境保护、工业探伤、辐照加工等领域。

MPR200主机采用OLED界面显示，电容式触摸按键，操作方便，可测量X、 周围剂量当量率。外接探头内置存储芯片，可保存探头编号、探头类型、测量模式、数据存储模式、刻度因子、报警阈值等多种参数信息，主机自动读取参数，转换测量界面。

仪器配套有专用PC管理软件，可对主机和探头进行参数设置、数据读取、输出转存及打印。

广泛用于核电、环保、医院、科研院所、放射性废物处理场所以及退役或被拆除的核设施、废旧钢铁企

业等各环境中的辐射测量，仪器防尘、防水、防震，携带方便。

## PG-TELE 伸缩式长杆 辐射测量仪

### 技术参数

测量辐射类型：X、 $\gamma$ 、( )

探测器类型：双GM管（能量补偿型）

测量范围：1Sv/h ~ 10Sv/h

显示范围：0.001Sv/h ~ 10Sv/h

响应时间：< 3s

误差：±30%（相对于 $^{137}\text{Cs}$ 参考 辐射源）

能量响应：低量程管:50keV - 1.3MeV，高量程管: 65keV - 3MeV

角度响应：±20°

伸缩长度：在1.0米 ~ 4.0米范围内可自由伸缩

报警阈值：在测量范围内可调

外壳防护等级：IP67

供电方式：主机供电

供电时间：≥100h

重量：2kg