

SD660N-1W国产无线区域固定式辐射报警仪

产品名称	SD660N-1W国产无线区域固定式辐射报警仪
公司名称	北京东方圆通科技发展有限公司
价格	8000.00/套
规格参数	品牌:圆通科技 型号:SD660N-1W 产地:国产
公司地址	北京市昌平区鼓楼南街1-603
联系电话	010-61446422 13301057943

产品详情

产品名称：区域辐射报警仪（固定式辐射报警仪、区域固定式辐射报警仪、固定式区域辐射报警仪、辐射报警装置、射线报警装置、CT室辐射报警装置、X/ 固定式区域辐射报警仪、 固定式区域辐射报警仪、区域无线辐射报警仪、固定式无线辐射报警仪）

产品型号：SD660N-1W

产品详情

SD660N-1W X/ 固定式区域辐射报警仪采用主机探头一体化结构，汉字液晶显示，清晰直观。仪器采用环境级GM管探测器，具有良好的能量响应及较高的探测灵敏度，能有效保护工作人员的人身安全，适合于放射卫生、同位素药物生产车间、探伤、辐照厂及科研院所辐射场所的 / 放射性在线检测工作。

功能特性：

7寸大显示屏显示当前剂量率值，有效可视范围大于6米屏幕字体颜色可根据测量值得大小发生变化，有绿色，黄色，红色三种提示声音报警可根据测量值大小改变不同的频率，有1Hz，5Hz，10Hz 三种模式显示屏下方可编辑不同的提示信息，滚动显示报警阈值测量范围内连续可调历史值存储可设定存储时间间隔，存储数据超过10万条

机械特性：

整机尺寸：119 X 54 X 129mm（长X宽X高）屏幕尺寸：7寸外壳：塑料ABS材料重量：1190g

固定式区域辐射报警仪物理特性：

探测的辐射类型：X和 γ 射线

，符合周围剂量当量 $H^*(10)$ 定义探测器：卤素猝灭、能量补偿GM计数管剂量率测量范围：

0.1 $\mu\text{Sv/h}$ ~ 10mSv/h 能量响应：33keV~3MeV 能量响应误差：40% @

33keV~80keV, 30% @ 80keV~3MeV 灵敏度响：~2.2cps/ $\mu\text{Sv/h}$ @ Cs137 剂量率线性： $\pm 10\%$, 0.

1 $\mu\text{Sv/h}$ ~ 10 mSv/h 响应时间：2秒

使用场合：医院核医学、PET中心、放射科、核医学实验室、工业探伤