

CEM-DT-9501核辐射检测仪

产品名称	CEM-DT-9501核辐射检测仪
公司名称	深圳华盛昌机械实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市南山区西丽白芒松白公路百旺信工业区五区19栋
联系电话	86-075527353188-8125 13613099483

产品详情

dt-9501新型核辐射检测仪是cem最新研发、设计和生产的新型多功能数字核辐射检测仪。具有体积小、重量轻、高强度坚固机身。可检测 α 、 β 和x射线，采用美国标准局制造的核辐射传感器，此传感器是目前市场上性能最好的小型辐射传感器。1.高清超大显示屏 2.高精度度 3.内置存储功能 4.电脑数据分析 5.低电量提示 6.usb操作界面 7.日期设置

测量射线类型： α 、 β 和x射线 测量量程：辐射剂量率：0.01u sv/h-1200u sv/h

脉冲剂量率：0-30000cpm，0-5000cps 辐射剂量累计值：0.001u

sv-999999sv 脉冲剂量累计值：0-999999 灵敏度：1u

sv/h的co-60射线环境下，108个脉冲或1000cpm/mr/hr 射线-从4.0兆伏特

射线-从0.2兆伏特 射线-从0.02兆伏特 x射线-

从0.02兆伏特 射线选择开关：对 α 、 β 、 γ 、x射线进行组合选择 传感器：卤素填充探测器

输出端口：usb电脑接口（专用usb线延长线可选，可延长至100米）

平均时间：默认32秒，可在2秒和120秒之间手动或自动调节 显示：6位lcd大显示屏，带棒图显示，可显示如下数据：辐射剂量率、脉冲剂量率、辐射剂量累计值、脉冲剂量累计值、

时间、日期、报警值、标定校正因子、最大辐射剂量率 校正：可直接调整校正因子

报警功能：可自由设定报警值、缺省设置为5u sv/hr 精度（校验源co-60射线）：<10%（500u sv/h以下）

<20%（500u sv/h以上） 存储功能：可存储1000个数据，手动或自动存储

软件：可让数值实时远传到电脑，进行显示、分析、记录 探测器工作温度：-40~75

cem dt-9501新型核辐射检测仪可广泛应用于制药厂、实验室、发电厂、采石场、紧急状况营救站、金属处理厂、油田和供油管道装备、环境保护、国防安全等部门。可检测：地下水，镭污染

地下钻管和设备的放射性 周围环境的氡辐射铯辐射 石材等建筑材料的放射性

特殊材料瓷器餐具玻璃杯等的放射性 局部的辐射泄漏和核辐射污染 有核辐射危险的填埋地和垃圾场

贵重历史遗产和个人珠宝有害辐射 从医用到工业的x射线仪的x射线强度

新型核辐射检测仪，使用说明书，保修卡，usb连接线，包装彩盒

联系人: 0755-27353188-8071市场部 刘鉴叶 18617015169

工作qq : 2490211856公司网站<http://www.cem-instruments.com/>