

白俄罗斯ATOMTEX AT1125辐射检测仪

产品名称	白俄罗斯ATOMTEX AT1125辐射检测仪
公司名称	北京康高特仪器设备有限公司
价格	3000.00/台
规格参数	品牌:ATOMTEX 型号:AT1125 产地:白俄罗斯
公司地址	北京市丰台区汉威国际广场4区2号楼8层北京康高特仪器设备有限公司
联系电话	010-68940148 17695530296

产品详情

白俄罗斯ATOMTEX AT1125辐射检测仪由爱仪器仪表网代理，本产品是便携式高灵敏度辐射监测仪，现在热卖中，如需购买，可通过ai1718.com的客服热线联系我们!

AT1125辐射检测仪简介：

便携式高灵敏度辐射监测仪，搜索和探测 辐射源

测量环境 辐射剂量率当量； 、 污染物表面粘污密度；环境采样137Cs比活度

AT1125、AT1125A辐射检测仪用于搜索、探测、定位 放射源

检测环境基于本底水平的 辐射剂量率当量

本检测仪使用NaI闪烁检测体，因此灵敏度高，能快速响应辐射本底的细微变化并提供*的剂量率检测

改进的“剂量谱仪”功能使本检测仪能够测量0.05—3MeV能量范围的 辐射

AT1125A除了NaI检测体外，还有一个GM管，极大的扩展了环境 辐射剂量率当量的检测范围

本检测仪还可连接外部智能探头BDPS-02，用于检测污染物表面 辐射流量密度

同时也可检测环境x射线、 辐射剂量率当量和剂量当量。本检测仪还可选择137Cs比活度检测模式

用于检测野外采集的液体和微粒样品的137Cs比活度

标准配置：辐射检测仪、AC适配器、手柄、皮套、仪器包、操作指南

AT1125辐射检测仪特点：

多功能高灵敏度

快速响应辐射本底改变

适应野外操作广泛的温度条件（IP54）

内置LED稳定系统，无需使用参考源

256通道MCA

特别的大屏幕背光LCD

超过限值时报*

内存中能保存多达100个检测结果

可记录和传输检测结果到计算机

可在野外条件下检测比活度

三种供电模式

废金属辐射监测

应用于搜寻、探测和定位辐射源、废金属辐射监测、环境辐射监测

可应用于工业企业放射性监测

可应用于野外农产品 ^{137}Cs 放射性控制

AT1125辐射检测仪技术参数：