

白俄罗斯ATOMTEX AT1123辐射剂量测量仪

产品名称	白俄罗斯ATOMTEX AT1123辐射剂量测量仪
公司名称	北京康高特仪器设备有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:ATOMTEX 型号:AT1123 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 AT1123辐射剂量测量仪由康高特仪器设备有限公司代理，是便携式辐射剂量测量仪，适用于各种辐射源的检测。如需购买或咨询，请联系北京康高特仪器设备有限公司。

AT1123辐射剂量测量仪简介:

AT1123的主要功能是检测脉冲时间从10ns起的脉冲辐射。

AT1123脉冲持续时间从30ms起的短时辐射以及宽范围能量和环境剂量率当量的连续X射线和 γ 辐射。

AT1123可探测各种软的和硬的 β 辐射源， α 辐射源。

AT1123带有暴露时间评估的脉冲辐射和短时辐射以及探测移动的辐照装置。

AT1123使用仪器上的键盘可设置量程范围内的任何限值。

AT1123可以自动保存*大剂量率值。

AT1123内存中可长时间保存999个测量结果并能以300到19200波特的速率将数据传输给计算机。

AT1123在接通启动时和整个操作过程中都可有自检模式，并且因为LED的稳定性测量方法而不需要任何参考源。

AT1123辐射剂量测量仪特点:

便携式、多功能、宽量程。

可以测短时辐射和脉冲辐射 (AT1123、AT1123A)

塑料闪烁体 (重金属混合物) 检测体

暴露时间评估

内置LED稳定系统，无需使用参考源

大屏幕背光LCD

可以远程测量

超过限值时声音和可视报*

三种供电模式

极端环境下操作

AT1123辐射剂量测量仪可选件:

25m远程控制线、视听报*单元（连接线达到25m长时）

计算机连接线和应用软件、直流电连接线

1.6m伸缩杆、包装箱