

产品名称	Radeye-B20便携式 表面污染仪辐射测量仪
公司名称	北京华睿志达科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市通州区张家湾镇通州工业开发区光华路16号A栋2层010号
联系电话	010-57118919 13501267210

产品详情

Radeye-B20便携式 表面污染仪辐射测量仪

美国热电公司为表面辐射污染探测、伽玛剂量率测量和区域监测开发了袖珍型便携式表面污染仪辐射测量仪。便携式表面污染仪辐射测量仪的特点是采用成熟的节能技术组件和自动自检技术所以只需要少的维修费用。

北京华睿志达科技、北京华瑞森科技销售的Radeye-B20便携式 表面污染仪辐射测量仪所有的基本功能可以容易的操作即使仪器在保护皮套里。当仪器装在皮套里时警报—LED也是可以清晰的看到的。仪器配有一个内置的震动器和一个输出耳机，具有无声报警功能并且可以在噪音的环境中使用。

Radeye-B20便携式 表面污染仪辐射测量仪功能特点：

探测头型式：盖革管(GM-Tube)；计测窗直径 44mm，窗厚 1.8-2.0 mg/cm²。

可测射种： 射线。

能范围：由17 KeV ~ 1.3 MeV。

效：Am-241 27%, Cl-36 40%, Sr/Y-90 35%, Cs-137 45%。

具有以统计计器模式，计算剂之峰值及平均值；背景计测储存及自动扣除之功能。

剂显示范围：0.001 μ Sv/h 至 2mSv/h 或广。

积计显示范围：0 至 10000CPS 或广。

仪器具有剂之警示及警报设定、积计之警报设定、搜射源之声响及功能设定。

仪器之警报方式：具红色LED、同音频声响、振动；如以静音方式侦测，且达到预设警报

值时，以上3种警报方式均变且其警报声响，于30公分处低于85分贝亦可选配耳机装置。

侦测单位显示：至少含CPS, CPM, DPS, DPM, Bq, R/h, Sv/h 等可选择，且操作面板具有防锁功能。

测值显示：采用LCD面板，可自动换显示范围，比与字须能同时显示且窗口具夜间持续及暂时性照明显示；可选择显示射强位阶值及达积计测值之残余时间。

显示功能：剂测模式（ μ Sv/h）、计或活测模式（CPS/Bq）、现场温测指示、预设积剂时间预警指示、平均及大值指示及比快速显示值指示、低电源指示、超剂指示、故障讯号指示且以上之显示据均可在配挂于腰际180 反倒显示以于从业人员目视。

仪器适用温范围：-30 ~ +50 ；且合乎国际法规 IP65 之防水外壳装置。

可储存计测资至少1500笔以上，以无线传输方式至电脑内。

使用一般商用电池2只AAA，当电压过低时会显示弱电闪烁信号，使用寿命在正常背景下

至少可达500小时。

重：350克(含电池)；外部尺寸(mm)：150(长) x 70(宽) x 80(高)。

每台附强固型避震防护橡胶套罩。

另附一只适合海空运之专用运输箱。