

# JB4000型智能化X、 辐射仪

产品名称	JB4000型智能化X、 辐射仪
公司名称	上海楹点检测设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:精博 型号:JB4000
公司地址	上海市宝山区沪太路6397号1-2层F25区1011室
联系电话	15121077168

## 产品详情

### JB4000型智能化X、 辐射仪

JB4000 、 辐射仪 是监测各种放射性工作场所 、 射线辐射剂量率的专用仪器。和国内同类仪器相比，该仪器具有更大的剂量率测量范围和能量响应特性。该仪器广泛用于卫生、环保、冶金、石油、化工、放射性试验室、商检等需进行辐射环境与辐射防护检测的场合。JB4000环境监测用 、 辐射吸收剂量率仪为环境水平巡测仪，测量范围为0~200  $\mu$  Sv/h，测量范围最大可扩展至2500  $\mu$  Sv/h。

**特点与功能** \*仪器灵敏度高，测量范围大；能量响应特性好 \*单片机控制，LCD液晶显示；背光功能  
\*液晶显示屏，背光功能；操作简便 \*内置25组剂量率储存数据，可随时查看  
\*剂量率，累计剂量均可测量 \*具有剂量率阈值报警功能 \*具有剂量率过载报警功能  
\*具有探测器故障报警功能 \*具有电池欠压报警功能 \*全不锈钢外壳，适合野外作业

**主要技术指标** \*探测器：30×25mm,Nal(TL) \*灵敏度：1  $\mu$  Sv/h 350CPS \*能量阈：35Kev  
\*测量范围：JB4000 型 剂量率：0.01~200.00  $\mu$  Sv/h \*累积剂量：0.00  $\mu$  Sv~9999.99  $\mu$  Sv  
\*能量范围：48Kev~3Mev \*能量响应：48Kev~3Mev  $\pm$ 30% (相对于137Cs) \*相对基本误差： $\pm$ 10%  
\*测量时间：1、5、10、20、30秒 \*报警阈：0.25、2.5、10、20、60 ( $\mu$  Sv/h) \*读数显示：剂量率： $\mu$  Sv/h、 $\mu$  Gy/h、 $\mu$  R/h可选择 \*累积剂量： $\mu$  Sv 计数率：CPS \*功耗：整机耗电 160mW (不含显示器背光耗电) \*重量尺寸：1.60Kg(连电池); 42×23×15(cm)