

美国THERMO FISHER(赛默飞世尔) RadEye G-10个人剂量率仪

产品名称	美国THERMO FISHER(赛默飞世尔) RadEye G-10个人剂量率仪
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:THERMO FISHER 型号:RadEye G-10 产地:美国
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

美国热电RADEYE G-10个人剂量率仪由爱仪器仪表网代理，RADEYE G-10个人剂量率仪是*为先进的通用型便携式辐射测量仪，现在热卖中，如需购买RADEYE G-10个人剂量率仪，可通过ai1718.com的客服热线联系我们!

RADEYE G-10个人剂量率仪特点：

稳定可靠

可拆卸的橡皮套作为外部保护装置

大屏幕使数据更清晰

仅中160克（96 × 61 × 31毫米）——真正的“袖珍仪表”

顶部报*指示——可以在皮套中操作

一个热键和四个按钮——容易操作，不需要电脑

省电设计——2节AA电池能工作600小时

可采用充电电池——节省费用

1000R/h时出现过载指示——保证人身安全

1600个数据点（平均值/*大值）——允许再次调用数据进行分析

电脑实时绘图软件——能更好的进行指导和训练

可调整的操作截面——使操作/用户群达到*佳效果

报*中传输出——地区监测时使用

简单的用户操作界面

剂量率/计数率/分级：显示和报*

真实剂量计算和报*

耐用防震

抗电磁干扰能力强

先进的辐射测量性能

快速的辐射响应

全自动自检

RADEYE G-10个人剂量率仪技术参数：

主要应用	宽范围伽玛剂量率测量。应急响应、核工业、辐射防护学
探测器	外置（R）能量补偿型GM管
测量范围	5mR/h—10R/h, 0.05 μ Sv/h—100mSv/h
超范围指示	1000R/h (10Sv/h)
能量范围（+/-30%）	45keV—1.3MeV
Cs-137的计数率（662keV）	0.017cps per μ R/h, 1.7cps per μ Sv/h
Am-241的计数率（60keV）	0.020cps per μ R/h, 2.0cps per μ Sv/h