

NHE2环境级 、 辐射剂量率仪

产品名称	NHE2环境级 、 辐射剂量率仪
公司名称	上海何亦仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:富士 型号:NHE2 测定射线:X 射线, 射线
公司地址	上海市金山区张堰镇松金公路2514号1幢2417室
联系电话	64056953 18916735302

产品详情

nhe2环境级 、 辐射剂量率仪

功能描述：

能够测量工作区域和其他设施的工作区内的剂量率，是操作简单且小巧轻便的监测仪表。

仪器特点：

有多个探测器，灵敏度高，响应速度快。 装有高清晰度的彩色画面，有机el 显示屏。 耐冲击性强
量程宽，为0.01 μ sv/h ~ 99.9mSv/h。 小巧轻便，可用单手操作，操作简单。

技术规范：

测定射线	x 射线, 射线
探测器	硅半导体

测量范围	0.01 μ sv/h ~ 99.9 msv/h
测量精度	$\pm 10\%$ (2 μ sv/h ~ 99.9 msv/h : 标准 137cs) $\pm 20\%$ (0.1 μ sv/h ~ 2 μ sv/h : 标准 137cs)
能量特性	60 kev ~ 6 mev
线性	$\pm 30\%$ (50 kev ~ 1.5 mev : 标准 137cs)
方向特性	$\pm 25\%$ (水平 : $\pm 90^\circ$ 垂直 : $\pm 90^\circ$: 标准 137cs)
显示屏	彩色有机 el 显示屏 (5 位)
显示范围	0.00 μ sv/h ~ 99.9 msv/h
显示功能	显示单位 (μ sv/h / msv/h) 自动切换 溢出报警显示 显示电池电压低下的报警显示
电池寿命	12 小时以上 (无显示) ; 3 小时以上 (连续显示)
数据输出	红外线通讯(测量数据为600 点)
抗冲击性	从1.5 m 垂直落下时的显示变动在 $\pm 10\%$ 以内

防水功能	生活防水
电 源	镍氢充电电池1节 或 碱性电池5号1节
工作温度	-10 ~ +40 / 14 ~ 104 ° f
工作湿度	90 %rh (无结露)
外形尺寸	约 66(w) × 146(h) × 32(d) mm 约 2.56(w) × 5.7(h) × 1.26(d) in.
质 量	约 400 g / 0.88 lb
依据标准	iec60846-1 (2009)