

XH-2020 环境级 、 剂量率仪

产品名称	XH-2020 环境级 、 剂量率仪
公司名称	上海摩亿科贸有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:摩亿 型号:XH-2020
公司地址	上海浦东商城路341号紫光大厦1005室
联系电话	086-02150473363 18016357908

产品详情

一、仪器简介 xh-2020 环境级 、 剂量率仪采用一体化结构，点阵液晶显示，清晰直观。仪器采用薄壁闪烁晶体，具有良好的能量响应，及较高的探测灵敏度,仪器有数据存贮功能，可选择0.3m加长杆，有效保护工作人员的人身安全，适合于地质、矿山、辐射环境、放射卫生、商检、建筑材料、核电、探伤、辐照及科研院所辐射场所的 或 放射性检测工作。

二、仪器特点 1、能量阈约30kev。 2、字符点阵式液晶显示，中文菜单提示，操作方便。
3、同时显示剂量率、累计剂量，冷冻模式显示峰值剂量率。
4、峰值测量响应时间达30ms，可用于瞬时放射性场的测量。
5、可存贮10组峰值剂量率值和10组剂量值。 6、有剂量率提示音及超限报警音。
7、采用锂充电电池，连续开机时间不小于48h。
8、欠压报警：电池电压不足时，有中文“请充电”提示，并可自动关机。

三、主要指标： 1、探测器：30×50mm,nai (ti) 晶体 2、灵敏度：> 360cps/ μsv/h
分辨率：0.01 μsv/h 3、相对固有误差：±8% 4、非线性：<8%
5、能量响应：35kev~3mev ±30% 6、测量范围：0~2000 μsv/h
剂量：0~100msv 7、读数重复性：<5% (1 μsv/h)
8、读数显示：四位数字以 μsv/h为单位给出测量结果 9、报警阈：0~2000 μsv/h连续可调
10、测量时间：每秒测量，最长响应时间小于3s。
11、使用环境：-10 - +50 ，相对湿度（在+40 温度下）98% 12、重量：1.2kg（含电池）

以上价格只是该产品的市场参考价，本公司实际销售价请致电本公司销售人员，400-666-7657
或021-50473363

详情请见www.mroyi.com

本产品的加工定制是否，品牌是摩亿，型号是XH-2020，测量范围是0~2000 μSv/h，测量精度是±8%，分辨率是0.01 μSv/h，尺寸是30×50（mm），重量是1.2（kg）