

X射线报警仪、Y射线报警仪、RAY-2000A射线报警仪

产品名称	X射线报警仪、Y射线报警仪、RAY-2000A射线报警仪
公司名称	北京新诺立华仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:新诺 型号:RAY-2000A
公司地址	北京市昌平区沙河镇昌平路99号C203(路庄桥西)
联系电话	13061918118 18801015117

产品详情

一、概述ray-2000a个人剂量仪（射线报警仪）是一款智能小型仪器，利用新型单片机技术制作而成，可在较恶劣环境下工作，具有很强的抗干扰能力，主要用来检测 射线和 射线，从汉显液晶屏能直接读出射线“剂量率：”；射线“累积剂量：”和“存储累积剂量：”。在测量范围内，可以固定或预置报警阈值，超过阈值或阻塞时发出声光报警，防止超量剂量，保护工作人员安全。该仪器功耗低、功能多、体积小、佩带方便。广泛应用于工业探伤、核医学、海关、民用防护等系统的日常辐射监测，确保个人剂量仪使用者的人身安全。二、产品性能g-m计数管经补偿，低能响应得到提高。仪器灵敏度高，对环境本底会有响应。适用辐射场合 、 射线。测量范围：剂量率：0.01 μ sv/h—5msv/h

5位液晶显示000.01 μ sv—999.99msv能响：< \pm 30%（50kev—1.3mev）相对基本误差：< \pm 10%（137cs源662 kev 辐射1msv/h）。报警响应时间： 3秒。报警功能 剂量率阈值报警：报警阈值为0.5、1.0、2.5、10、30、50 μ sv/h。本仪器具有累积剂量存储功能。断电后存储器的数据可永久保存不丢失，可进行100万次存储擦除。电池欠压指示：在仪器液晶右上角显示电池电压图标，电量标示满三格电池电量大约2.8v-3.2v，电量标示二格电池电量大约2.5v-2.8v，电量标示一格电池电量大约2.1v-2.5v，电量标示无格电池电量在2.1v以下，处于欠电状态。工作环境要求：温度：-10 -- +50 湿度：达90%（无冷凝）三、ray-2000a个人剂量仪（射线报警仪）配置单灵敏度高，稳定可靠；超大液晶显示，并有汉字显示功能，状态显示一目了然。测量射线剂量率，同时显示剂量率和累积剂量，有多种报警功能；具有累积剂量存储功能，断电后数据可永久保存不丢失。功耗低，体积小，携带方便。仪器操作简单，使用方便。

本产品的加工定制是否，品牌是新诺，型号是RAY-2000A，测量范围是0.01 μ Sv/h—5mSv/h，测量对象是射线和 射线，测量精度是 < \pm 10%，重量是0.18（kg）