

山东便携式表面污染检测仪 中科正奇

产品名称	山东便携式表面污染检测仪 中科正奇
公司名称	中科正奇（北京）科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区科丰桥北百强大道10号天龙华鹤B座18层
联系电话	18801017095

产品详情

辐射监测系统技术指标

- 1、显示方式:5.7寸LCD显示器，中文/英文界面。
- 2、探头配置:可与SMA系列x- 探头连接，便携式表面污染检测仪生产厂，可连接30个探头。
- 3、显示单位:uSv/h。
- 4、状态指示:正常/过载/故障。
- 6、报警模式:模式一/模式二/模式三等三种方式。
- 7、存储功能:自动存储超过阈值的剂量率值，和探头的异常状态。
- 8、报警阈值:2.5uGy/h(出厂默认)，便携式表面污染检测仪批发，且自行可调，山东便携式表面污染检测仪，具有高、低双阈值报警功能
- 9、使用环境:温度-10 ~+45 。
- 10、相对湿度:(在40 温度下) 98%。
- 11、系统供电:市电220V转5V标配。
- 12、故障处理:具有故障自恢复功能。
- 13、外形尺寸:280 × 350 × 100mm (不含安装底座尺寸)

中科正奇公司以诚信为首，服务至上为宗旨。公司生产、销售辐射监测系统，公司拥有强大的销售团队和经营理念。想要了解更多信息，赶快拨打图片上的热线电话！

辐射监测系统

环境辐射监测是对设施周围环境中放射性污染水平，以及向环境的释放情况进行的测量，广义的环境监测包括流出物监测和环境监测。辐射监测环境辐射监测是对环境辐射水平及中子剂量当量率进行监测。对于含、类密封源的设施，其辐射环境监测分为使用前辐射环境水平调查、使用期间的辐射环境监测和退役后的环境辐射监测三类。

如需了解更多辐射监测系统的相关信息，欢迎关注中科正奇公司网站或拨打图片上的热点电话，我司会为您提供专业、周到的服务。

辐射监测系统典型应用

个人辐射剂量报警仪广泛应用于环境监测、卫生防疫、进出口商检、建材、石油化工、地质普查、废钢铁、核实验室、核潜艇、工业无损探伤、同位素应用和医院钴⁶⁰治疗、职业病防护周围居民本底辐射水平监测等领域。折叠编辑本段主要特点个人辐射剂量报警仪具有累积剂量、剂量率、阻塞、超时等阈值报警功能。

自动记录各种数据、断电或更换电池数据不丢失。

可显示、累积剂量、剂量率、工作时间、最大剂量率发生时刻及大小、累积剂量阈值、剂量率阈值等参数。

灵敏度高，便携式表面污染检测仪哪家好，对环境本底也有响应。

体积小、操作简单。

抗电磁干扰能力强。

中科正奇公司拥有先进的技术，我们都以质量为本，信誉高，我们竭诚欢迎广大的顾客来公司洽谈业务。如果您对辐射监测系统感兴趣，欢迎点击左右两侧的在线客服，或拨打咨询电话。

山东便携式表面污染检测仪-中科正奇(推荐商家)由中科正奇(北京)科技有限公司提供。“气象,扬尘,大气,粉尘,负氧离子,农业,有害气体,噪音,辐射”就选中科正奇(北京)科技有限公司(www.zkzq.com.cn)，公司位于：北京市丰台区科丰桥北百强大道10号天龙华鹤B座18层，多年来，中科正奇坚持为客户提供好的服务，联系人：吴经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。中科正奇期待成为您的长期合作伙伴！