

产品名称	表面污染测量仪 中核控制有限公司 表面污染测量仪品牌
公司名称	中核控制系统工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市经济技术开发区宏达南路3号
联系电话	15010087026 15010087026

产品详情

便携式辐射测量仪表供应商介绍

中核控制执行ISO9001：2008国际质量管理体系，德国TUV国际质量管理体系认证，表面污染测量仪，拥有民用核安全设备设计制造许可证、CMC证书、辐射安全许可证等各项专业资质，获得奖项23项，部级奖项98项，其他奖项4项，取得软件著作权24项，授权专利57项，表面污染测量仪哪家好，被列入中核集团、中广核、华电、中石化等多家集团企业的合格供方名录，多次参编国家核行业标准。

目前在核仪控领域具备门类齐全的产品系列，涵盖核数字化控制系统产品、核探测器系列、核能专用仪控系统、核仪器仪表四大产品体系，拥有为全球核技术应用用户提供优质产品和服务能力。

如需了解更多便携式辐射测量仪表的相关内容，欢迎拨打图片上的热线电话或关注中和控制系统工程有限公司网站进行咨询！

中核控制介绍

中核控制涉足核化工、环保等多个领域，为多个核化工项目提供全套的DCS控制系统；为国内外三十多座反应堆和电站提供了专用仪控系统（棒控与棒位系统、保护专设系统、堆芯中子测量系统、堆外核测量系统、氮16辐射测量仪等）和辐射监测仪表，且为国内唯一有应用业绩的生产商。

想要了解更多中核控制系统工程有限公司的相关信息，表面污染测量仪批发，欢迎拨打图片上的热

线电话！

BH3103B型 - 剂量率仪

主要技术性能：

能量响应

25KeV ~ 48KeV

宇宙射线响应

变化的限值为15%（相对于RS-111电离室）

量程范围

1 ~ 10000 × 10⁻⁸Gy/h

固有误差

不大于 ± 10%

角响应

用137Cs源 0 ~ 150° 变化的限值相对于响应数值不超过15%

仪器功耗

可以间断使用50小时

使用环境：

环境温度：-10 ~ +40 °C； 相对湿度： 90% (40%)

电源：采用Ni-H充电电池供电

外型尺寸：探头 90mm × 300mm

操作台：200mm × 155mm × 60mm 重量：探头和操作台总共重约2.8kg

期望大家在选购便携式辐射测量仪表时多一份细心，少一份浮躁，不要错过细节疑问。想要了解更多便携式辐射测量仪表的相关资讯，欢迎拨打图片上的热线电话！！

表面污染测量仪-中核控制有限公司- 表面污染测量仪品牌由中核控制系统工程有限公司提供。中核控制系统工程有限公司（www.cnscs.bj.cn）位于北京市北京经济技术开发区宏达南路3号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前中核控制在科研仪器仪表中享有良好的声誉。中核控制取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。中核控制全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。

