

黑体炉 尼蒙科技 黑体炉原理

产品名称	黑体炉 尼蒙科技 黑体炉原理
公司名称	泰安市尼蒙电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市泮河大街东首中上高村村委对过
联系电话	13805487181

产品详情

尼蒙（释义）：尼：出自《尔雅》意为安定、平和，蒙：意为忠厚老实。公司以“细节塑造精品 诚信铸就品牌”为经营理念，打造公司、员工、客户、社会和谐发展的愿景。

公司自主研发的NM-HTM70A便携式黑体辐射源，主要用于现场对红外成像测温仪、红外测温枪等进行实时校准，消除红外测温系统受现场复杂环境所产生的误差，能有效的提高测量精度，提高红外测温系统的可靠性，降低检错率。

安市尼蒙电子科技有限公司是温度、压力等测量与校验设备的专业生产厂家。

公司与中国计量科学院原北京尼蒙计量新技术开发总公司有着多年的科研技术合作，在热工测量与校验产品的研发方面有很强的技术优势，可为客户量身订制个性化的各类产品。目前我公司自主研发生产的NM-HTM70A便携式黑体辐射源是我公司的主打产品，在计量行业销售量名列前茅。依靠过硬的品质，在客户中拥有良好的口碑。

选购热工计量设备，请致电我公司，黑体炉的实验，我们将竭诚为您服务！

泰安市尼蒙电子科技有限公司与中国计量科学院原北京尼蒙计量新技术开发总公司有着多年的科研技术合作，在热工测量与校验产品的研发方面有很强的技术优势，可为客户量身订制个性化的各类产品。经过不断的积累和创新，现主要有热电偶(单炉、双炉、群炉)/热电阻自动检定系统和配套设备、温湿度均匀性自动测试系统、温湿度检定箱、温度二次仪表检定系统、玻璃温度计读数装置、热工仪表校验仪、压力表校验设备、环境试验箱/培养箱等多种类型、不同规格的系列产品。

其中，我公司自主研发的NM-HTM70A便携式黑体辐射源，主要用于现场对红外成像测温仪、红外测温

枪等进行实时校准，消除红外测温系统受现场复杂环境所产生的误差，黑体炉原理，能有效的提高测量精度，提高红外测温系统的可靠性，降低检错率。

功能特点：

- 1、体积小，黑体炉，整机仅2kg，黑体炉的操作方法，便于现场架设。
- 2、温度控制采用先进的PID控制，控温稳定高。
- 3、升温速度快，稳定所需时间短。
- 4、具有温度修正功能。

黑体炉-尼蒙科技-黑体炉原理由泰安市尼蒙电子科技有限公司提供。黑体炉-尼蒙科技-黑体炉原理是泰安市尼蒙电子科技有限公司（www.tanimeng.cn）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：经理。