

尼蒙科技 热电偶热电阻检定系统自动 热电偶热电阻检定系统

产品名称	尼蒙科技 热电偶热电阻检定系统自动 热电偶热电阻检定系统
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

公司通过了ISO9001国际质量体系认证，热电偶热电阻检定系统，建立了完善的品质管理系统，热电偶热电阻检定系统保养，制定了严格的生产工艺管理和检验制度，拥有完善的产品研发、生产及服务体系。凭借优质稳定的产品性能、实惠合理的产品价格、及时周到的产品服务，热电偶热电阻检定系统校准规范，泰安尼蒙产品受到越来越多的客户好评。

在大家平时检定热电偶、热电阻、玻璃式温度计、压力式温度计等传感器时，都使用什么设备进行检定呢？推荐您选用泰安市尼蒙电子科技有限公司自主研发生产的NM-01热电偶热电阻检定装置。该产品现在分为手动、半自动、全自动三大品类，可以根据客户的不同需求，匹配适合的产品。

系统以计算机为核心，控制多通道扫描器、数字表以及恒温设备等自动完成1~8炉热电偶的检定工作。

尼(ní)：安定，平和。（尼，安也。-《尔雅》；尼，和也。-《广雅》）。

蒙(méng)：忠厚老实。

尼蒙：安定团结，忠厚诚实，和谐发展。

尼蒙组成：由字母N、M的变形和红太阳组成。NM组成一个向前奔跑的人体（这是我们尼蒙人团结集体的化身），红太阳是代表我们的目标方向，即我们的身心健康和幸福生活。热电偶是基于物质的热电效应原理实现测温的一种接触法测量仪器。热电偶种类繁多，结构多样，测量范围广，故其使用极为广泛。本检定系统适用于测量范围为300-1600 的热电偶的检定。

热电偶 (thermocouple) 是温度测量仪表中常用的测温元件，它直接测量温度，并把温度信号转换成热电动势信号，通过电气仪表 (二次仪表) 转换成被测介质的温度。各种热电偶的外形常因需要而极不相同，但是它们的基本结构却大致相同，通常由热电极、绝缘套保护管和接线盒等主要部分组成，热电偶热电阻检定系统自动，通常和显示仪表、记录仪表及电子调节器配套使用。

尼(ní)：安定，平和。(尼，安也。-《尔雅》；尼，和也。-《广雅》)。

蒙(méng)：忠厚老实。

尼蒙：安定团结，忠厚诚实，和谐发展。

尼蒙组成：由字母N、M的变形和红太阳组成。NM组成一个向前奔跑的人体(这是我们尼蒙人团结集体的化身)，红太阳是代表我们的目标方向，即我们的身心健康和幸福生活。

在工业生产过程中，温度是需要测量和控制的重要参数之一。在温度测量中，热电偶的应用极为广泛，它具有结构简单、制造方便、测量范围广、精度高、惯性小和输出信号便于远传等许多优点。另外，由于热电偶是一种有源传感器，测量时不需外加电源，使用十分方便，所以常被用作测量炉子、管道内的气体或液体的温度及固体的表面温度。

尼蒙科技-热电偶热电阻检定系统自动-热电偶热电阻检定系统由泰安市尼蒙电子科技有限公司提供。泰安市尼蒙电子科技有限公司 (www.tanimeng.cn) 是一家从事““热电偶/热电阻自动检定系统及群炉控制和配套设备””的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“尼蒙”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使尼蒙科技在温度仪表中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！