

恒温油槽 尼蒙科技 恒温油槽设定

产品名称	恒温油槽 尼蒙科技 恒温油槽设定
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

泰安市尼蒙电子科技有限公司成立于2009年，恒温油槽，多年来一直从事热工计量设备的研发、生产和销售。公司以“重信兴利 服务社会”为宗旨，以“细节塑造精品 诚信铸就品牌”为方针，做优质产品服务顾客，树服务楷模赢得市场。

NM-HTS300恒温油槽是泰安市尼蒙电子科技有限公司自主研发生产的产品，目前和该产品相关的实用新型专利已经取得三项。

恒温槽工作原理

1、压缩机.冷凝器.蒸发器; 风机。(内.外)循环水泵.不锈钢内胆.加热管.智能温控表.

2、压缩机运转后经吸气-压缩-排气-冷凝-节流-

再低温蒸发吸热汽化.使的水温降至温控表所设定的温度，如温控表设定温度高于常温.

温控表内接触器自动工作.给予加热管电流信号.加热管开始工作.在低温恒温槽工作时.可利用整机的进口和出口做机内水源内循环或者外循环，恒温油槽精度，也可将机内水源外引.在低温恒温槽体外做第二恒温场.

NM-RTS/HTS系列精密恒温槽是泰安市尼蒙电子科技有限公司自主研发、生产的产品，已经取得三项实用新型专利，恒温槽系列产品广泛应用于各大计量单位。我公司现在生产的恒温槽主要有NM-RTS05制冷恒温槽；温度范围-5 ~ 100 ；操作方式可选择普通或人机界面；温度波动度 ± 0.01 /30分钟；温度均匀度 0.01 ；工作区尺寸 130 × 450mm；外形尺寸：740 × 550 × 1300mm；工作介质：专用制冷剂；重量：110kg。

NM RTS05M便携式制冷恒温槽是一种高精度自控式数显温度检定装置，恒温油槽原理，它具有温度稳

定性好、温场均匀、控温精度高等特点，恒温油槽设定，噪音低、可靠性好、寿命长等优点。由于产品轻便，便于携带，主要用于现场校验。

NM RTS05M便携式制冷恒温槽是泰安市尼蒙电子科技有限公司自主研发的设备。我们提供完善的售后服务，产品质保期一年，售后工程师提供24小时免费咨询服务，为您解除后顾之忧。

恒温油槽-尼蒙科技-恒温油槽设定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）是山东泰安，温度仪表的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在尼蒙科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创尼蒙科技更加美好的未来。