

# 冻制保存装置生产厂家 尼蒙科技 冻制保存装置

产品名称	冻制保存装置生产厂家 尼蒙科技 冻制保存装置
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

干冰冻制注意事项：在将干冰加到温度计阱中时，会有一些干冰存留在容器的顶部四周，这将是容器是内顶部形成冰层，应立即把这冰层融化掉，否则冰层下的水将继续冻结而产生足以使容器破裂的压力。顶部冰层融化的方法是用手加热顶部，并左右来回轻摇容器，用容器中的水“洗”这区域。温度计阱底部的冰套要加厚一些，因为冰套底部的融化速度比较快。温度计阱底部冰套加厚的方法是在干冰全升华之前，将容器放回冰槽，或者在温度计阱中加入少量的干冰，冻制保存装置，同时观察冰套的增厚。

泰安市尼蒙电子科技有限公司是泰安市科技型中小企业，专注于热工计量设备的研发、生产和销售。N M-03水三相点瓶冻制与保存装置是我公司自主研发的产品，既可以作为水三相点瓶冻制器专用装置，可自动完成降温、冻制、保温等程序又可以作为普通低温恒温槽使用。

### 安装与培训

我公司负责免费的上门安装、调试与培训，对买方技术人员进行安装、理论、实际操作及维修等的培训，使用户技术人员掌握设备操作，能熟练使用设备进行检定工作，保证设备正常运行并能排除设备的一般故障和特殊保养。

水三相点是国际实用温标中一个极为重要的定义固定点，冻制保存装置报价，它也是用来定义热力学温度单位—开尔文的基准点。水三相点是能最准确复现的固定点。90国际温标（International Temperature Scale of 1990，冻制保存装置价格，简称ITS-90）中定义水三相点温度值为273.16K（0.01℃）。同时在ITS-90国标温标中，冻制保存装置生产厂家，从13.8033～961.78℃温区中的内插公式都表示为 $W(T) = R(T) / R(273.16K)$ 。式中 $R(273.16K)$ 为铂电阻温度计在水三相点的正确复现、准确测量，是标准铂电阻准确测温的关键。水三相点是使用一个三相点瓶来复现的。瓶中装有高纯水，其同位素组分基本上与海水的一

样。三相点瓶要经过冻制使三相点瓶内含有冰、水、和水蒸气三相共存并且处于热平衡状态。冻制保存装置生产厂家-尼蒙科技(在线咨询)-冻制保存装置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)坚持“以人为本”的企业理念,拥有一支技术过硬的员工队伍,力求提供好的产品和服务回馈社会,并欢迎广大新老客户光临惠顾,真诚合作、共创美好未来。尼蒙科技——您可信赖的朋友,公司地址:山东省泰安市泮河大街东首中上高村村委对过,联系人:经理。