

新能源企业材料恒温柜（电池性能测试柜）

产品名称	新能源企业材料恒温柜（电池性能测试柜）
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	.00/台
规格参数	温度:2~48 /0~100 价格:含税运 品牌:福意联
公司地址	北京市平谷区兴谷经济开发区兴谷路20号
联系电话	13910804793 13910851212

产品详情

新能源企业材料恒温柜（电池性能测试柜）简单介绍，企业介绍--北京福意电器有限公司具有十几年的制造经验的北京福意电器有限公司专业制造医用科研、冷藏、冷冻、低温等设备的高科技企业介绍。产品多达十几个品种几十个规格。广泛涉及医药、科研、电子、化工、建材、军工、远洋渔业等领域。全系列产品覆盖全国各地，并大批量、多批次远销海外，进军国际市场。且多次在各级招标采购中中标，中标率高达75%以上。多年来深受国内外广大用户的信赖与厚爱。并结下了深厚的友谊。

新能源企业材料恒温柜（电池性能测试柜）特点：1.

高稳定性：采用微电脑控制，温度恒定，波动范围小。 2.高优良性：控温精度高达 ± 1 。 3.

无噪音设计：采用优良压缩机制冷技术。 4.绿色：安全工质，无污染。 5.

专业人本设计：操作方便，美观大方。 6.自动感应灯设计，活动网架 7.LED温度显示 8.透明保温玻璃门

9.触摸按键设计，操作方便简单 10.箱内照明系统使箱体内部一目了然。

新能源企业材料恒温柜（电池性能测试柜）特点

智能电脑温度控制器，数码显示，控温精度高（2-48 可调可控）。

采用强制空气循环，箱内整体恒温。 采用压缩机制冷，运转平衡，使用稳定。

PTC加热技术，加热稳定，升温均衡。 高密度聚氨酯整体发泡，重量轻，保温性能好。

温感探头，显示箱体内部温度，便于随时观察箱体内温度变化。

多种故障报警：高低温报警、传感故障报警、断电报警。

三层高强度中空玻璃门，门体安全锁设计。 箱体采用钢板，经喷涂工艺，表面色泽柔和。实行整机质保一年，压缩机质保三年，我们将竭诚为您服务！。

新能源企业材料恒温柜（电池性能测试柜）特征（选配）北京福意电器有限公司是一家集、销售为一体的技术型企业，专业从事低温冷藏领域和医用恒温加温设备的创新，我公司拥有一批在冷藏恒温领域方面具有丰富经验的高素质专业设计人员的队伍，打造出一系列高性能，高品质的精工产品，深受广大客户的赞誉和好评。新能源企业材料恒温柜（电池性能测试柜）