

# 蓝电测试 新威尔测试恒温箱（可内置测试仪）

产品名称	蓝电测试 新威尔测试恒温箱（可内置测试仪）
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

蓝电测试 新威尔测试恒温箱（可内置测试仪）简单介绍，福意联凭借对恒温十多年的潜心研究和各应用领域成功经验的积累以及始终如一的创新精神，我们始终坚持为客户提供更经济、更可靠、更便捷的标准产品以及的恒温系统解决方案。恒温设备广泛应用于石油、石化、化工、冶金工业、煤炭工业、制药工业、汽车工业、塑料工业、玻璃工业、食品工业、电子工业以及医疗等。蓝电测试

新威尔测试恒温箱（可内置测试仪）特点：

- 1.产品由电气控制系统，制冷系统、制热系统、显示系统四部分组成。
- 2.智能微电脑数控系统，数字显示屏，按键设计，操作方便。
- 3.制冷系统与制热系统匹配合理，采用强制空气循环，确保箱体恒温。
- 4.PTC加热技术，均匀制冷恒温效果好。 5.品牌压缩机，运转平衡，充分保证整机性能。
- 6.温感探头，显示箱内温度，随时观察箱内温度变化。
- 7.人性化设计：风冷设计，箱内照明，可调节搁架等。
- 8.高温报警，低温报警,故障报警等多重故障报警。
- 9.安全门锁，保障物品的安全性,嵌入式设计，有效利用空间。
- 10.多层搁架设计，可根据需要调节间隙，方便实用，便于清洁。 蓝电测试

新威尔测试恒温箱（可内置测试仪）特点

- 1、具有很宽的温度控制范围从2-48 和0-100 温区选用，可满足用户的各种需要。 2、采用平衡调温方式，可调节理想的温度环境，具有稳定平衡式加热能力，可进行高精密、高稳定的温度控制。
  - 3、温度控制采用精端研发的温控器。
  - 4、具有随温度的设定数值自动选择运转制冷回路的机能，操作简单。 5、箱内温度设定采用触摸按键设定器，使设定简单易行，具有偏差修正功能，经过调整可获得更为准确的控温条件。 6、箱门采用大面积透明中空钢化玻璃门，箱体内部装有LED照明灯，在夜间可方便地观察物品的实时状态。 蓝电测试
- 新威尔测试恒温箱（可内置测试仪）特征（选配）北京福意联公司努力建立集技术咨询、产品选配、售后培训及服务为一体的完整服务体系。我们将着力提升员工的素质，打造更加专业更加的团队，坚持诚信为本、客户至上的理念，想客户之所想、急客户之所急，全方位提升客户的满意度。蓝电测试
- 新威尔测试恒温箱（可内置测试仪）