

## 锂电池恒温测试箱（50 恒温测试箱）

产品名称	锂电池恒温测试箱（50 恒温测试箱）
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

锂电池恒温测试箱（50 恒温测试箱）简单介绍，企业介绍--我公司制造的科研医疗设备广泛应用于科研院所、医疗卫生、军事、生物制药、食品加工、高校电子、药房、制药厂、血站、防疫站、卫生所、畜牧兽医站等行业，用于冷藏保存药品、试剂、生物制品等。以德敬人以诚立人，福意联超低温冷冻设备有限公司坚持技术创新，追求高品质理念，为打造成为全球科研医疗冷链设备最佳的供应商而不懈努力！

- 1、微电脑控制:高亮度数码显示，在2-48度范围内任意设定，温度控制精度1，温度显示精度高；
- 2、报警系统:有声音蜂鸣报警，可实现高低温报警、传感器故障报警、开门报警、电源故障报警、制冷系统故障报警；
- 3、制冷系统：采用全封闭压缩机，无氟制冷剂，风式高效冷凝器，翅片式蒸发器，制冷迅速；
- 4、开机自检延时功能；2~3分钟延时能够有效的保护压缩机频繁启动；
- 5、人性化设计：样式：立式，单门，双层透明保温玻璃门，内充惰性气体，门体配锁，底部带脚轮。宽电压带，适合187~242V电压下使用；
- 6、通过ISO9001认证；
- 7、此产品为嵌入式恒温箱，可将产品直接嵌入在壁橱或墙壁，不占多余空间。
- 8、箱体采用优质钢板，表面色泽柔和，内部隔层可任意放宽和缩小，便于存放不同物品。

锂电池恒温测试箱（50 恒温测试箱）特点：锂电池恒温测试箱（50 恒温测试箱）特点 产品结构为立式箱体。主体分为四部分：电气控制系统，制冷系统、制热系统、显示系统。制冷系统与制热系统匹配合理，采用强制空气循环，确保箱体内整体恒温无死角。 PTC陶瓷复合加热技术，加热稳定，升温均衡，温感探头，自动显示箱体内部温度，随时观察箱体内温度变化 具有安全锁功能，防止温度原有值设定的改变，多种故障报警：低温报警、传感故障报警、断电报警等 嵌入式设计，满足医疗科研及工业实验室研究和存储所要求的、精度、稳定性和节省空间的需求而设计。三层强度中空玻璃门，具有自动化霜功能，安全锁功能。锂电池恒温测试箱（50 恒温测试箱）特征（选配）本信息由北京福意电器有限公司提供，请您放心浏览；由于工作繁忙，可能会有疏忽，看不到留言信息，请尽量电联Q联，感谢您的体谅与支持锂电池恒温测试箱（50 恒温测试箱）