

## 锂电池实验室用测试恒温箱（25度恒温箱）

产品名称	锂电池实验室用测试恒温箱（25度恒温箱）
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

锂电池实验室用测试恒温箱（25度恒温箱）简单介绍，北京福意联在全国逐步建立了完善的销售网络与服务体系，客户遍布全国各地。业务涉及建筑、教学、航空、汽车、造船、石油、钢铁、煤炭、市政、等诸多领域。我们经营的产品主要涵盖环保检测 电工电表 实验室仪器 气体分析

无损检测、建筑工程、水质分析、煤田地质勘探设备以及焊接切割设备、劳保用品等诸多领域。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。锂电池实验室用测试恒温箱（25度恒温箱）特点：

锂电池实验室用测试恒温箱（25度恒温箱）特点 1,配置电子液晶温度实时显示。 2,微电脑控制，采用数字式触摸按钮控制温度，2~48 温度自由设定调节，比如设定4 ， 8 ， 17 ， 20 ， 22 ， 37 等，风冷系统，控温。 3,宽电压带，适合电压不稳定地区使用。 4,多层搁架设计，隔板可自由调节高度。 5,箱内配有照明灯，便于观察。 6,宽电压带，适合电压不稳定地区使用。

7,适合环境温度-10~45 ，湿度80%以下使用。 8，聚氨酯PU保温材料，一次性成型工艺制作。

9、无噪音设计:采用新环保压缩机制冷技术。 三、操作方法：收到产品后静置10-12个小时，插上220V电源，按开机键，设定所需要的温度。锂电池实验室用测试恒温箱

（25度恒温箱）特征（选配）福意联创立于1999年，十多年来，福意联积累了宝贵的行业经验，公司具有技术力量、,秉承“热情、勤奋、重承诺”的企业精神，为新老客户提供高性能，合格的产品，以便捷的售后服务为客户提供强有力的保障。锂电池实验室用测试恒温箱（25度恒温箱）