

电池性能与测试用恒温箱（科研实验室用）

产品名称	电池性能与测试用恒温箱（科研实验室用）
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

电池性能与测试用恒温箱（科研实验室用）简单介绍，福意联是专业的仪器厂商;经过近二十年的稳步发展，本公司已形成了库存丰富、供货快捷、价格合理、服务优异的特点、拥有一支技术全面、经验丰富的售后服务团队，并以专业、全面的技术支持和售后服务赢得了良好声誉，拥有广泛而稳固的客户群体和分销网络。电池性能与测试用恒温箱（科研实验室用）特点：A.

温控范围:2-48 、4~38 、0~100（每度恒温调控）

- 1、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。
- 2、箱体内外采用优质不锈钢精致而成，密度聚氨酯整体发泡，具有重量轻、保温性能好等特点。
- 3、自动化霜功能，适合温湿地区，外门防凝露技术的应用，85%湿度无凝露
- 4、智能电脑温度控制器，LCD数字式显示、控温精度，有低温报警系统、断电报警、传感器故障报警、电池电量低报警、温度报警、安全锁功能，防止出现意外。
- 5、温感探头，自动显示箱体内部温度，便于随时观察箱体内部温度变化。
- 6、制冷系统与制热系统匹配合理，采用强制空气循环，确保箱体恒温无死角。降温或制热速度快，设定的温度在短时间里，即可达到设置温度要求。
- 7、门体中部使用三层强度中空玻璃，中间层为真空处理，保温效果好，透明度，便于随时观察箱体内部存放的物品。
- 8、采用新型全压缩机，运转平衡，噪音低，使用寿命长。
- 9、箱体采用优质钢板，经防腐化喷涂工艺，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。底部带有移动脚轮和止动底角。
- 10、配置安全双锁，可实现双人双管。

电池性能与测试用恒温箱（科研实验室用）特点

- 1·智能恒温系统：LED数码显示屏，温控范围2~48，可任意调控恒温
- 2·人性简洁设计：透明玻璃门立式结构，双层透明玻璃门，可实时观测箱内保存物品状态。配备双锁，安全系数增高，底部有脚轮，可轻松移动箱体。
- 3·多功能内嵌式：可任意直接嵌入壁橱以及墙壁，应用广泛，比如手术室，实验室建设，不占用多余空间。
- 4·报警系统：本产品采用双报警系统,可实现高低温报警、传感器故障报警、电源故障报警。
- 5·优质板材结构化涂工艺，表面色泽柔和，内部预设搁架卡槽，可任意分配箱内空间，便于放置不同的物品。
- 6·性能稳定：采用压缩机制冷，静音设计，风循环系统，制冷加温迅速而又均匀。

电池性能与测试用恒温箱（科研实验室用）特征（选配）北京福意电器有限公司拥有着十多年的技术经验，在医用恒温 and 移动冷藏领域一直处于前列地位，目前公司拥有一批知识结构合理且技术经验丰富的老团队，为福意联产品的，销售和售后服务提供强有力的支撑。电池性能与测试用恒温箱（科研实验室

用)