

电子元器件保存恒温柜(2-48度温控范围)

产品名称	电子元器件保存恒温柜(2-48度温控范围)
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

电子元器件保存恒温柜(2-48度温控范围)公司介绍 企业介绍--北京福意电器有限公司地处祖国首都，是专业从事恒温、实验仪器等领域的研发、制造、销售、服务为一体的高新技术企业。公司自成立以来，注重基础研究开发，始终坚持“高起点、严要求”，引进国内外先进技术，不断研制开发生产，目前已具有加温系列、低温仪系列等几大类近百种规格的产品，在国内科研单位、大专院校深受好评，得到了充分的肯定。

电子元器件保存恒温柜(2-48度温控范围)介绍 电子元器件保存恒温柜(2-48度温控范围)功能：

- 1、智能控温：微电脑数控系统，温度数字显示，控温均匀。
- 2、制冷原理：采用压缩机制冷，运转平衡，使用稳定。
- 3、加热原理：PTC加热技术，风循环，让箱体内部温度均匀。
- 4、门体设计：三层高强度中空玻璃，透明保温，可视安全又方便。
- 5、门锁设计：安全门锁设计，按键锁定功能，保障物品安全。
- 6、外箱材料：箱体采用钢板，经喷涂工艺，表面色泽柔和。
- 7、内胆材料：材质容易清理（另有不锈钢系列）。
- 8、箱体保温：采用聚氨脂发泡。
- 9、可调搁架：调整搁架，存取物品方便，且易于清洗。
- 10、故障报警：高低温报警传感故障报警等。
- 11、照明设施：箱体内设照明灯，内部一目了然。

控温方式：微电脑智能温控系统，数字设定、数字显示；

控温精准：内置温度传感器，数字显示箱体内部温度；

PTC加热技术，强制风循环，让箱体内部温度均匀。

智能控制风扇强制冷气循环系统，确保箱内温度稳定且均匀；

高低温报警功能，有效确保箱内物品安全； 制冷系统：采用品牌压缩机，性能稳定； 观察

窗：三层玻璃观察窗；易于观察。 箱内照明：照明灯，一目了然。

储物方式：立式，可调式搁架；。 价格优势：直接供货，零距离，产品更有保证

货物保障：仓库系统，充足的货物保障，检测-发货一体化 服务好：多年的售后团队，一对一的贴心服务

试验方案详细描述了应如何实施一项临床试验。它定义了应入组何种受试者（入组/排除标准），试验目

的、试验用药物的服用方法、何时进行何种统计分析以及当发生不良事件时如何处理等内容。试验方案为一份应为所有研究者掌握的试验文件。并应定期与监查员进行讨论以保证严格执行。在多中心试验中，所有中心应遵循相同的试验方案，以确保各个中心所获得的试验数据具有可比性。研究者应在试验方案的定稿上签字并注明日期，表明研究者同意试验方案的内容并将按照要求实施临床试验。