

实验室对照品冷冻保存冰箱（高低温报警）

产品名称	实验室对照品冷冻保存冰箱（高低温报警）
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:福意联制造 用途:实验室冰箱 温度:2~48
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

实验室对照品冷冻保存冰箱（高低温报警）公司介绍 "福意联（FU.YI.LIAN）公司凭借“做人以善为先，经营有章可循”的经营，福意联（FU.YI.LIAN）立足北京，售后，辐射。20年的信誉，20年的经验，20年的积累！公司一直为我们的客户优的，返修率低的和售后较好的产品。福意联（FU.YI.LIAN）已通过ISO9001:2008质量管理认证体系，ISO14001:2004环境管理认证体系。

实验室对照品冷冻保存冰箱（高低温报警）公司拥有科学的管理体系，为广大用户提供售前、售中、售后的服务。售前，为客户做好设备的选型；售中，为客户及时跟踪货物物流信息；售后，及时为客户解决产品维护和维修。实验室对照品冷冻保存冰箱（高低温报警）参数型号

实验室对照品冷冻保存冰箱（高低温报警）特点介绍 *.安全系统

完善的报警系统，有声音蜂鸣报警，高低温报警功能，断电报警，温感故障报警功能，按键消除门体安全锁功能，安全的保存物品 *.温控系统 微电脑控制，数字LED显示 控温均匀，度为 ± 1 ，

*.制冷,制热系统 直流内风机，风循环式结构，合理设计风道和流量，箱内温度均匀

合理设计蒸发器，有效增大制冷面积，制热面积，提高降温升温速度 *.人性化设计

超静音设计，低功耗，绿色 多层搁架设计，可根据存放物品的规格合理的调整间隙，充分利用空间

具有安全锁码功能，可包成设定温度的记忆稳定性，防止不经意碰触，使温度发生变法。

宽电压设计，适合电压不稳定地区。实验室对照品冷冻保存冰箱（高低温报警）功能：特殊的带有通风系统的加热/制冷模块，使该仪器能确保温室内每个位置都具有的温度均一性。另外，数显控温系统使设定的温度准确的保持和监测。1、智能温控系统 智能电脑温度控制器，数码显示、控温精度。

可通过调整设定温度使箱内温度恒定控制在2 ~48，调节增量为1。2、制冷系统

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。

环保无氟制冷剂，采用新型全压缩机，运转平衡。3、可视透明 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，内设照明灯，便于随时观察箱体内部存放的物品。4、人性化设计

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。

此产品为嵌入式，可将产品直接嵌入在壁橱或墙壁，不占多余空间。5、安全系统

报警方式可实现低温报警、温感器故障报警、传感器故障报警、断电报警。

安全锁功能，防止出现意外。宽电压带，适合电压不稳定地区。作为福意联恒温设备的产品之一，集成了福意联多年来在恒温技术、数字控制技术、智能集成技术、技术等多方面的核心优势；作为恒温性能重要指标的温度控制系统，采用了制冷、加热双向恒温方式，智能微电脑控制，高精度温度传感器，准确监控箱内温度，确保了产品的品质。