

双开门恒温展示柜 恒温阴凉储存

产品名称	双开门恒温展示柜 恒温阴凉储存
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	.00/台
规格参数	特点:双系统恒温 库存:现货 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

双开门恒温展示柜 恒温阴凉储存简单介绍 冷藏箱是一种用于冷藏和保鲜物品的容器，通常用于运输和储存食物、药品等需要低温保存的物品。它具有保温和密封性能，可以保持物品的温度和新鲜度，延长其保存期限。使用冷藏箱可以方便快捷地运输和储存物品，是一种实用的工具。福意联拥有冷藏系列（2-8℃，2-10℃，2-20℃等）恒温系列（4-38℃，2-48℃，37℃，0-100℃），低温系列（-19℃~10℃，-25℃~10℃，-30℃~10℃，-12~10℃），车载冷链运输系列（2℃~8℃，-19℃~10℃，-20℃）等各种温度段的温控产品；适用于生物医疗、、药房、、实验室、科研院校、等行业；20℃-25℃临床用恒温箱福意联2-8℃、2-48度恒温冷藏系列产品，微电脑控制，数码温度显示，箱内温度每度可调，箱内2-48度每度恒温可调，采用风冷式结构，合理设计风道及风量，箱内温度均匀稳定，安全门锁设计，防止任意开启。（具体信息请根据机型选择）双开门恒温展示柜 恒温阴凉储存特征（选配）福意联不仅为广大客户提供高品质产品，更拥有专业的技术和售后服务团队，本着客户至上的原则，从客户的实际需求出发，福意联本着诚信、务实、的理念坚定地为您提供高品质可靠的产品，福意联是您可信赖的合作伙伴。

1. 用于储存血袋、药品、试剂等，可以和其他仪器搭配用于蛋白提取、摇菌培养等实验中的低温维持。
2. 作为实验室常规的冰箱，储存如酶、血液制品、核酸等。
3. 超低温冰箱主要用于保存药品、疫苗、酶、激素、干细胞、精液、移植的皮肤以及从人体抽取的标本、基因克隆库和一些重要的生物和化学试剂等。
4. 未来主要关注低温冰箱的可靠性和能够满足不同样品的储存条件。纳米材料将成为未来低温冰箱中很有前途的材料。监测系统也将成为重要的部分。特殊的带有强力通风系统的加热/制冷模块，使该仪器能确保室内每个位置都具有最好的温度均一性。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。

