

-40 超低温冷冻储存箱 低温冰箱 低温保存箱 立

产品名称	-40 超低温冷冻储存箱 低温冰箱 低温保存箱 立
公司名称	上虞艾科仪器设备有限公司
价格	9200.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:中科美菱 型号:DW-FL270
公司地址	浙江上虞市浙江省上虞市时代广场19幢801
联系电话	86 0575 82136325 15258505380

产品详情

可用于科研研究、特殊材料的低温试验，冻存血浆、生物材料、疫苗、生物制品、军工产品的耐低温试验等，适用于科研院所、电子行业、化工行业、医院、卫生防疫系统、高校实验室、军工企业等

容积	270l
外形尺寸	620*600*1750(深*宽*高mm)
输入功率	320w
储存温度	-10 ~ -40
气候类型	n
样式	立式，旁开门，安全门锁设计，底部带脚轮
材料	柜体材料：外壁spcc钢板静电喷涂，内壁abs，门体外壳spcc钢板静电喷涂，门体内壁abs； 内胆材料：内壁为abs工程塑料，优质钢丝浸漆搁架； 保温材料：无cfc聚氨酯发泡；
功能介绍	控温方式：高精度微电脑温度控制系统； 采用微电脑精确控制器，温度在-10 ~ -40 范围内自由设定，数码温度显示 具有传感器故障报警功能(可选配高温报警、低温报警功能、声光报警功能) 开机延时、停机间隔等保护功能，确保运行可靠；

	键盘锁定和密码保护功能，防止随意调整运行参数(特选)
其它	压缩机：采用国际名牌高效压缩机，节能静音，无氟环保制冷剂 风扇电机：采用原装进口德国e-bm国际名牌风扇电机

公司简介

中科美菱低温科技有限责任公司是合肥美菱股份有限公司与中国科学院理化技术研究所于2002年10月合资成立的、专业研制生产科研、医疗保存箱的高新技术企业。

生物贮存设备是生命科学等领域必备的重要基础设备，多系列新型单压缩机混合工质制冷超低温储存箱，由中国科学院理化技术研究所研发成功，在中科美菱科技有限责任公司进行规模化生产。该系列产品采用了国际领先水平的新型单压缩机混合工质制冷技术，并拥有全面自主知识产权。已形成了4、-2、-8、-25、-40、-65、-86、-105、-135、-152、-164十大系列产品，加上美菱冰箱原有的产品系列，中科美菱已成为目前国际上拥有全温区系列贮存冷链产品的公司之一。产品现广泛应用于生物、医学研究、医疗临床、农业、畜牧业等领域中各种生物活性物质的中长期保存，打破了我国对科研、医疗保存箱的需求长期依赖进口的局面。

公司已取得iso9001质量管理体系和iso14001环境管理体系、ohsas18001职业健康安全管理体系。所有系列的医用科研、医疗保存箱均获得医疗产品注册证及中国环境标志（Ⅱ型）产品认证。公司始终贯彻“以人为本、诚信第一”的经营思想，立志为用户提供优质的产品和服务，为社会创造更丰富的效益和财富。

本产品的加工定制是否，品牌是中科美菱，型号是DW-FL270，温度范围是-10~-40（℃），功率是320（w），容量是270（ml），尺寸是620*600*1750（mm）