

中科美菱 DW-GW360 超低温冷冻储存箱

放心选购栋成生物科技低温冰箱

产品名称	中科美菱 DW-GW360 超低温冷冻储存箱 放心选购栋成生物科技低温冰箱
公司名称	上海栋成生物科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:中科美菱 型号:DW-GW360 类目:超低温冷冻储存箱
公司地址	上海市嘉定区塔秀路158号（舜喜大楼）502-503
联系电话	13564166574

产品详情

[首页 >>](#) [医用冰箱 >>](#) [-60 超低温冷冻储存箱 >>](#) [DW-GW360超低温冷冻储存箱](#)

DW-GW360超低温冷冻储存箱

专业存储金枪鱼，采用超低温急速冷冻技术。可用于科学研究，特殊材料的低温试验、冻存血浆、生物材料、生物制品、军工产品的耐低温试验等，适用于血站、医院、疾病预防控制中心、科研院所、电子行业、化工行业、生物工程、高校实验室、军工企业、远洋渔业公司。

配置

标配1个测试孔，方便监控箱内温度和测试使用。

箱体

独特的二次发泡技术，超厚无CFC聚氨酯发泡保温层，环保无污染，保温效果好。

温度控制

高清晰数码温度显示，高精度微电脑温度控制系统，箱体内温度-30 ~-60 范围内任意设定，显示精度0.1 。

完善的报警功能

传感器故障报警、高低温报警等多重保障，全面保障样本安全。

亮点

制冷剂：混合工质制冷剂，稳定可靠，不易燃易爆。

主要指标

产品型号	样式	总有效容积	储存温度（C）
		(L)	

本宣传资料提供的机型、参数和性能会因产品的升级而发生更改，恕不另行通知。

宣传资料中的产品图片可能与实物有差别，购买时请参考实物。

上海栋成生物科技有限公司向您推荐一款优秀的超低温冷冻储存箱，为您提供可靠的冷藏解决方案，确保您宝贵的生物样本和制品的安全和质量。此款冷冻储存箱由中科美菱（Zhongke Meiling）生产，型号为DW-GW360，以其卓越的性能和可靠的品质在市场中享有盛誉。

作为生物科技领域的专业厂商，我们深知在超低温储存过程中的温度控制对样本质量的重要性。中科美菱DW-GW360冷冻储存箱采用先进的制冷技术和严格的温度控制系统，能够将温度降低至-86℃，为您提供稳定的低温环境。同时，该储存箱具备快速制冷和快速回温的功能，可大幅缩短操作时间，减小对样本的冷冻和解冻过程中的影响。

除了卓越的性能，中科美菱DW-GW360冷冻储存箱还具备智能化的设计和人性化的操作。采用先进的触摸屏控制系统，您可以轻松地调整温度、监测温度数据，并通过警报系统实时了解箱内的工作状态。此外，冷冻箱内部采用不锈钢材质，具有良好的耐腐蚀性和易于清洁的特点，保证样本及制品的纯净性和安全性。

中科美菱DW-GW360冷冻储存箱的设计还注重能耗的节约。其采用的高效制冷系统能够快速达到设定温度，并通过自动化的温度控制系统，根据实际需求调整制冷功率，从而降低能源消耗。此外，DW-GW360冷冻储存箱还具备完善的报警功能，确保您能够第一时间掌握设备的异常情况并进行处理。

作为中科美菱的合作伙伴，上海栋成生物科技有限公司为您提供销售、安装和售后服务的全方位支持。我们致力于为客户提供优质的产品和专业的技术支持，为您的实验研究和生产工作提供可靠的保障。选择中科美菱DW-GW360超低温冷冻储存箱，您可以放心购买并使用，我们将竭诚为您服务。

超低温冷冻储存箱的主要特点	超低温冷冻储存箱的主要特点描述
快速制冷和回温	快速制冷和回温功能减少 对样本冷冻和解冻的影响 ，提高工作效率。
智能化设计	触摸屏控制系统，方便操 作和监测温度数据，警报 系统实时了解工作状态。
耐腐蚀材质	不锈钢内部结构，具备良 好的耐腐蚀性和易于清洁 的特点。
节能环保	高效制冷系统和自动化温 度控制系统，降低能源消 耗，减少对环境的影响。
全方位支持	上海栋成生物科技有限公

司提供销售、安装和售后服务支持，为您提供专业的技术支持。