

The Coldest Freezer Factory In The World

可用于科研研究、特殊材料的低温试验，冷冻细胞、皮肤、细菌、生物制品、电子器件等



超低温冷冻储存箱

Ultea-low Temperature Freezer
-65°C

DW-GL218~
DW-GL538

超低温冷冻存储箱系列

Ultra-low
Temperature Freezer



DW-GL218~
DW-GL538

VIP+

产品特点

前沿的制冷科技

- 采用由中国科学院理化所发明的完全环保制冷工质，该成果通过五位著名院士组成的国家级鉴定；
- 采用拥有中国自主知识产权的独特制冷回路和单级润滑压缩机制冷技术；
- 采用特有的二次发泡技术和VIP隔热板，有效防止隔热层的低温破坏，达到国际领先的保温效果；
- 超厚保温层，保温效果好；
- 国际名牌高效压缩机；
- 国际名牌风扇电机。

>>

尖端的控制技术

- 高精度电脑温度控制系统，铂电阻温度传感器，具有开机延时、停机间隔等保护功能；
- 箱体内温度在-10℃~ -65℃范围内自由设定；
- 数码温度显示，可同时显示箱内温度、电源电压、环境温度等参数，运行状态一目了然；
- 键盘锁定和密码保护功能，防止随意调整运行参数；
- 完善的声光报警系统（高温、低温、低电池、开门、过滤网堵塞、系统故障、电源异常、断电报警、传感器故障、环温高报警），确保箱内物品存放安全；
- 可选配温度记录打印机功能和后备电池；
- 可选配警灯和远程集中监控系统。

>>

人性化设计

- 旋转助力把手，开启轻便；
- 安全门锁，防止随意开启；
- 可调节层架式结构，便于物品存放；
- 内外双层门设计，锁住冷气，保温效果好。

>>

技术参数

产品数据如有更改，恕不另行通知，请以产品铭牌和说明书为准

型 号	总有效容积 (L)	存 储 温 度	外 形 尺 寸 长×宽×高	输入 功 率 (W)	气 气候类 型	制 冷 方 式	重 量 (kg)
DW-GL218	218	-10℃~ -65℃	940 × 840 × 1552	1000	N	直 冷	225
DW-GL328	328	-10℃~ -65℃	940 × 840 × 1999	1500	N	直 冷	320
DW-GL388	388	-10℃~ -65℃	940 × 840 × 1999	1800	N	直 冷	320
DW-GL538	538	-10℃~ -65℃	940 × 840 × 1999	2000	N	直 冷	320

本公司及产品
获得以下认证和荣誉

- 医疗器械生产企业许可证
- 高新技术企业认定证书
- ISO9001认证
- ISO14001认证
- OHSAS18001认证
- ISO13485认证
- 国家技术发明二等奖
-

 中科美菱

中科美菱低温科技有限责任公司

- 地址：中国合肥龙岗经济技术开发区美菱工业园
- 电话：(86)551-4316844 4317771-8003 8015
- 销售：(86)551-4412128
- 售后：(86)551-4317771-8015
- 投标：(86)551-4312333
- 传真：(86)551-4312228
- 网址：www.zkmeiling.com