

708L 超低温冰柜 高性能实验室冰柜

货号: KTFDV-708



简介

708L 实验室用超低温冷冻箱,-86°C 精确制冷,不锈钢内壁。是研究和生物技术样本存储的 理想之选。

了解更多

特点	规格
类型	直立式
容量	708L
内部温度范围	-40°C 至 -86°C (可调)
报警系统	声光报警
电源	220 伏/50 赫兹
功率	1000W
能耗	15.2 干瓦时/24 小时
保护等级	I/B
气候类型	N
制冷剂	无氟环保混合制冷剂
压缩机	高效进口压缩机
制冷系统	双压缩机独立制冷系统
温度控制	微电脑数字控制
温度显示	LED 数字显示
传感器探头	PTC
冷凝器风扇	高效、低噪音风扇
外壳	粉末涂层冷轧钢板
内衬	304 不锈钢
搁板/内门	3 层搁板/4 扇内门
隔热层厚度	120 毫米
压力平衡口	1个(直径18毫米)
脚轮	4
净重/毛重	285 千克 / 345 千克



特点	规格
外部尺寸 (宽 x 深 x 高)	1130 毫米 x 1030 毫米 x 1860 毫米
内部尺寸 (宽 x 深 x 高)	890 毫米 x 715 毫米 x 1200 毫米
包装尺寸(宽x深x高)	1280 毫米 x 1080 毫米 x 2150 毫米
装载数量	10 件/20'GP 集装箱