

608L 重要实验室超低温冷冻箱，用于保存关键样品

货号: KTFDV-608



简介

超低温冷冻箱容量为 608L，精确控制温度为 -86°C，是实验室安全存储生物样品的理想之选。

[了解更多](#)

特点	规格
型号	KTFDV-608
容量	608L
内部温度	-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	13.8 千瓦时/24 小时
保护等级	I/B
气候类型	N
制冷剂	无氟氯化碳环保型制冷剂
压缩机系统	双压缩机独立制冷系统
温度控制	微电脑电子温度控制
温度显示	数字显示
探头类型	PTC
冷凝器风扇	高效风扇
外壳	喷涂冷轧钢板
内衬	304 不锈钢
搁板/内门	3 层搁板/4 扇内门, 304 不锈钢
隔热层厚度	120 毫米
检修孔 (测试孔)	1 (ø18 毫米)
脚轮	4
净重/毛重	245 千克/288 千克
外部尺寸 (宽 D H)	990 * 1030 * 1860 毫米

特点	规格
内部尺寸 (宽 D H)	750 * 715 * 1200 毫米
包装尺寸 (宽 D H)	1120 * 1080 * 2010 毫米
集装箱装载量	10 件/20'GP