

fyl-ys-100I恒温箱（4-38度）

产品名称	fyl-ys-100I恒温箱（4-38度）
公司名称	北京福意电器有限公司业务二部
价格	.00/个
规格参数	品牌:福意联 用途:恒温储存 适用范围:医院检验科手术室等
公司地址	北京市东城区朝阳门
联系电话	13601307851

产品详情

福意联（FU.YI.LIAN）fyl-ys-100I恒温箱（4-38度）（柜）泛用于石油、化工、电子仪表、物理、化学、生物工程、医药卫生、生命科学、轻工食品、物性测试及化学分析等研究门，高等院校，企业质检及生产门，为用户工作时提供一个热冷受控，温度均匀恒定的场源，对试验样品或生产的产品进行恒定温度试验或测试，也可作为直接加热或制冷和辅助加热或制冷的热源或冷源。

【型号】FYL-YS-50LK

【电压】AC220V

【频率】：50Hz

【额定电流】0.55A

【输入功率】85W

【温度范围】4-38 每度可调控，根据您的需要设定需要的温度。

【有效容积】50L

【重量】25kg

【外形尺寸】430 × 488 × 535 (mm)

【内尺寸】370 × 385 × 425 (mm)

【型号】FYL-YS-100L

【输入电压】AC220V

【制冷功率】85W

【加热功率】170W

【恒定温度】4-38 每度可调控，根据您的需要设定需要的温度。

【净重】31kg

【外形尺寸】480x470x843mm

【容积】100L

【产品颜色】蓝白色

【型号】FYL-YS-138L

【加热功率】120W

【恒定温度】4-38 每度可调控，根据您的需要设定需要的温度。

【净重】25kg

【外形尺寸】540x545x830mm

【容积】138L

【产品颜色】蓝白色

- 1.内置微电脑数控系统、温度数字显示、触摸式LED液晶显示屏、温度在4 ~ 38度之间任意调控且恒定。
- 2.精准温度控制系统及制冷、加热系统的合理匹配，在-10 ~ 38 环境温度下仍能够保持箱内温度均匀稳定。
- 3.无噪音设计：噪音低于39dB(A)，无氟压缩机制冷技术。
- 4.fyl-ys-100l恒温箱（4-38度）采用风冷式结构设计，合理的风循环系统，箱体控温精度高。
- 5.箱体内2个精密温度传感器和1个环境温度传感器，合理设计蒸发器，有效增大制冷面积，提高降温速度。
- 6.多层搁架设计，可根据存放物品的规格合理调整间隙，充分利用空间。
- 7.低功耗：日耗电量仅0.45KWh；宽电压带，适合电压不稳定地区。
- 8.fyl-ys-100l恒温箱（4-38度）双安全

门锁设计，照明灯设计、透明保温双层钢化玻璃门，便于观察内物品的存放情况。

9.ptc陶瓷复合加热技术，加热速度快，升温均衡。 10.箱体采用数控机床加工成型，造型美观大方，操作简便。箱体外胆采用A3钢板喷塑，增加了外观质感和洁净度。