

## 化验室试剂存放冰箱2-8

产品名称	化验室试剂存放冰箱2-8
公司名称	北京福意电器有限公司营销部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市平谷区兴谷经济开发区兴谷路20号
联系电话	13910804756 13910804756

## 产品详情

化验室试剂存放冰箱公司介绍：

北京福意电器有限公司坚持市场需求为导向，引进优良系统的售后模式与售后理念，做到人负责案，工程师负责咨询，建立了一支、优良的售后团队。从售前、售中售后各个环节处处为客户着想，得到各地客商的好评，在业内享有良好的。

化验室试剂存放冰箱参数：

产品型号	容积	温控范围	功率	外形尺寸 (mm)	层架数量
FYL-YS-66L	62L	2-8	85W	430 × 480 × 640mm	4
FYL-YS-88L	88L	2-8	85W	480 × 490 × 840mm	4
FYL-YS-50L	50L	4-38	85W	430 × 480 × 510mm	2
FYL-YS-100L	100L	4-38	85W	480 × 490 × 840mm	4
FYL-YS-138L	138L	4-38	85W	540 × 550 × 840mm	4
FYL-YS-150L	150L	2-48	100W	595 × 570 × 865mm	4
FYL-YS-230L	230L	2-48	160W	595 × 590 × 1215mm	4
FYL-YS-280L	280L	2-48	160W	595 × 570 × 1445mm	6
FYL-YS-310L	310L	2-48	160W	595 × 695 × 1315mm	4
FYL-YS-430L	430L	2-48	160W	595 × 680 × 1805mm	8

FYL-YS-828L	828L	2-48	360w	1267 × 680 × 1818mm	5
FYL-YS-1028L	1028L	2-48	360w	1267 × 680 × 2105mm	6
FYL-YS-128	88L	-30-10	110W	550 × 560 × 850mm	4
FYL-YS-100E	100L	2-8	85W	480 × 490 × 840mm	4

### 【型号】FYL-

YS-138L【输入电压】AC220V【制冷功率】85W【加热功率】170W【恒定温度】4-38 【净重】40kg【外形尺寸】540x545x833mm【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.优良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。4.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.箱体内部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qi，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.双安全门锁设计，照明灯设计、透明保温双层钢化玻璃门，便于观察内部物品的存放情况。9.ptc陶瓷复合加热，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。

产品配置清单1、说明书1本2、保修卡1张3、合格证1张4、搁架3个5、钥匙2把

### 化实验室试剂存放冰箱售后：

1.售前售后：产品销售前为客户免费提供产品方案，并可根据客户要求提供现场讲解和咨询售后。2.售后售后：产品销售后有员为客户免费提供产品使用培训，现场指导产品的使用和维护。3.质量保证：产品保质期为验收之日起1年，在保质期内产品发生非人为质量问题，我公司为客户提供免费维修。4.维修售后：我公司对所用产品提供终生维修售后。如产品在保质期外出现故障，维修售后只收取元器件费用。

### 化实验室试剂存放冰箱特点：

高精度电脑温控系统，自动温度补偿加热器，智能控制风扇强制冷气循环系统，自动温度控制，在2~8范围内任意设定，温度显示精度1，箱体采用优良钢板结构，经优良防腐，喷涂工艺，内壁为ABS工程塑料。

双层透明保温玻璃门，内充惰性气体，门体配锁，箱体底部带有脚轮，优良钢丝浸塑搁架。优良优良压缩机，风冷式优良冷凝器，整体吹胀式蒸发qi。

适用于储存有温度要求的生物制品、生物制剂、药物、药品、试剂、2-8度贵重药品

## 样品冷藏箱特点：

内置微电脑数控系统，温度数字显示，可通过调节LED面板，温度每度恒温可调。清度电脑温度控制系统：可根据环境温度的变化自动选择制冷加热功能。噪音设计：采用新压缩机制冷，，节能。降温或加热速度，风道设计，多孔入风使箱体内温度更均匀。

## 样品冷藏箱售后服务

- 1、使用前检查电源，要有良好地线。
- 2、恒温箱设备，切勿将物品及挥发性物品放箱内加热。箱体附近不可放置物品。
- 3、箱内保持清洁，放物网不得有锈，否则影响玻璃器皿洁度。
- 4、使用时应定时监看，以免温度升降影响使用效果或发生事故。
- 5、切勿拧动箱内感温器，放物品时也要避免碰撞感温器，否则温度不稳定。
- 6、检修时应切断电源。