

细菌霉菌微生物生化培养箱

产品名称	细菌霉菌微生物生化培养箱
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	80345.00/台
规格参数	品牌:福意联 产地:北京 运输方式:德邦物流
公司地址	北京
联系电话	010-63383689 13601307736

产品详情

细菌霉菌微生物生化培养箱

福意联公司秉承“以德敬人，以诚立人”的思想理念，凭借的，一人才，的管理打造公司自主品牌,为中国的恒温相关事业添砖加瓦.成为富有社会责任感、受人喜爱的中国企业！

细菌霉菌微生物生化培养箱产品参数：

产品型号：FYL-YS-151L

产品种类：恒温

产品形式：立式

冷却/加热方式：风冷+发热丝

制冷剂：无氟制冷剂

噪音：42dB(a)

功率：120W

电源：AC220V，50Hz

温度范围：0-100

外形尺寸（宽×深×高）：595×565×860

内部尺寸（宽×深×高）：504×487×634

有效容积（L）：150L

重量（kg）：64kg

温度显示：LCD数字式

脚轮：有

止动底角：有

外门锁扣：有

报警系统：有高低温报警系统、断电报警、传感器故障报警、电池电量低报警、温度报警

产品型号：FYL-YS-281L

产品种类：恒温箱

产品形式：立式

冷却/加热方式：风冷+发热丝

制冷剂：无氟制冷剂

噪音：46dB(a)

功率：160W

电源：AC220V，50Hz

温度范围：0-100

外形尺寸（宽×深×高）：595×565×1440

内部尺寸（宽×深×高）：504×487×1215

有效容积（L）：280L

重量（kg）：99kg

温度显示：LCD数字式

脚轮：有

止动底角：有

外门锁扣：有

报警系统：有高低温报警系统、断电报警、传感器故障报警、电池电量低报警、温度报警,细菌霉菌微生物生化培养箱

产品型号：FYL-YS-431L

产品种类：恒温

产品形式：立式

冷却/加热方式：风冷+发热丝

制冷剂：无氟制冷剂

噪音：48dB(a)

功率：200w

电源：AC220V，50Hz

温度范围：0-100

外形尺寸（宽×深×高）：595×675×1795

内部尺寸（宽×深×高）：504×598×1570

有效容积（L）：430L

重量（kg）：129kg

温度显示：LCD数字式

脚轮：有

止动底角：有

外门锁扣：有

报警系统：有高低温报警系统、断电报警、传感器故障报警、电池电量低报警、温度报警。

附件说明：

采用微电脑智能系统，无需繁复操作，只需简单设置温度即可，对操作人员无任何特殊要求。

1. 本公司出售的所有产品保修一年，终身维护，保修期内免费维修（人为因素、不可抗拒的自然现象所引起的故障或破坏除外）。

2. 用户可以通过售后关问题，并得到明确的解决方案。

3. 在接到报修通知后，如果不能解决的问题，售后售后人员会赶到现场并解决问题。

4. 用户在正常使用中出现性能故障时，本公司承诺以上售后售后。

细菌霉菌微生物生化培养箱更多型号产品规格参数：

产品名称

产品型号

FYL-YS-50LK

FYL-YS-100L

FYL-YS-138L

FYL-YS-150L

FYL-YS-280L

FYL-YS-430L

输入电压

220V

220V

220V

220V

220V

220V

制冷功率

85W

85W

85W

100W

100W

100W

商品重量

18kg

22Kg

28Kg

47kg

74Kg

105Kg

尺寸大小

430 × 480 × 510 (外径)

360 × 370 × 420 (内径)

480 × 490 × 840(外径)

400 × 350 × 730 (内径)

540 × 420 × 810(外径)

450 × 420 × 730 (内径)

595 × 570 × 865mm(外径)

520 × 440 × 655mm (内径)

595 × 570 × 1445mm(外径)

524 × 438 × 1223mm (内径)

595 × 680 × 1805mm(外径)

510 × 530 × 1585mm (内径)

商品容量

50升

100升

138升

150升

280升

430升

报警设置

高低温报警，断电报警，故障报警（选配）

高低温报警，断电报警，故障报警，

温度范围

4-38度（温度可调可控）

2-48度（温度可调可控）

FYL-YS-50LK/FYL-YS-100L/FYL-YS-138L/FYL-YS-150L/FYL-YS-230L/FYL-YS-310L/FYL-YS-280L/FYL-YS-430L/FYL-YS-151L/FYL-YS-281L/FYL-YS-431L/FYL-YS-828L/FYL-YS-1028L/FYL-YS-30L/FYL-YS-45L/FYL-YS-60L/FYL-YS-18A/FYL-YS-108L/FYL-YS-158L/FYL-YS-178L/FYL-YS-258L/FYL-YS-50LL/FYL-YS-100LL/FYL-YS-66L/FYL-YS-88L/FYL-YS-100E/FYL-YS-128 /FYL-YS-100L /FYL-YS-138L

*：帮助*售后：售后时间：7*24响应时间：1小时给予解决方案紧急售后：售后时间：7*24响应时间：1小时给予解决方案硬件替换售后：售后时间：7*24

1、使用前检查电源，要有良好地线。2、恒温箱无防爆设备，切勿将易燃物品及挥发性物品放箱内加热。箱体附近不可放置易燃物品。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、鼓风机的电动机轴承应每半年加油。6、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。7、检修时应切断电源。细菌霉菌微生物生化培养箱交货期承诺：1、产品交货期：接到客户订单，一般3日内发货，尽量按用户要求，若有特殊要求，需提前完工的，我公司可特别组织经营、安装，力争满足用户需求

细菌霉菌微生物生化培养箱特点智能控制风扇强制冷气循环系统，确保箱体内部温度均匀性；优良板材结构：优良防腐化喷涂工艺，表面色泽柔和，内部预设搁架卡槽，可任意分配箱内空间，便于放置不同的物品。性能稳定：核心采用优良全封闭压缩机，风循环系统，制冷加温迅速而又均匀。箱体内部2个精密温度传感器，在环境温度-25 - 45 的状况下，仍能够保持箱体内部温度 ± 2 稳定；箱体采用数控机床加工成型，造型美观大方，操作简便。箱体内部采用医用PP卫生材质，确保箱体内洁净无污染，利于物品的取样及检测温度控制采用微电脑PID自整定双LED窗数字显示高精度控温仪，操作简便、直观，且具有上下限超温报警和定时功能，使用稳定可靠，完善的报警功能：多重故障报警，可实现高低温报警，传感器故障报警、开门报警、断电报警，灯光闪烁报-式，可接远程报报警大屏幕液晶显示，在0 - 100 范围内可自由调节温度设定值，温度控制 ± 2 ，门框双锁控制，自动报警功能，物品存放更安全。细菌霉菌微生物生化培养箱

勤发发