

菌种保存冰箱

产品名称	菌种保存冰箱
公司名称	北京福意联医疗设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:北京福意联 发货方式:物流（现货，1~3日内发货） 公司地址:北京市东城区朝阳门SOHO-909室
公司地址	北京市北京经济技术开发区荣华南路2号院3号楼25层2502
联系电话	13811305852 13910804759

产品详情

菌种保存箱，菌种保存冰箱，菌种冰箱，菌种冰箱（带锁-单锁，双锁）是实验室，科研院等单位的菌种保存设备，制冷系统与制热系统结合，采用强制空气循环，箱内整体恒温无死角，有效保物品的安全性。

制造，历史悠久：采用高效压缩机，制冷系统匹配合理，控温性能优越，

内设照明灯，箱内物品一目了然，无氧制冷系统，保护臭氧层，是真正“ ”产品。

箱体内胆采用不锈钢制作，板管式铜管蒸发器，物品存取方便，制冷效果好，内胆易清洗；

主要零部件全部采用，运行更有保障；

微电脑控制，冷藏、冷冻温度双显示。适合环境温度10 ~32 ；

菌种保存箱产品介绍：

耗电量也会增加，甚至容易损坏压缩机。因此，每当看到冰霜的厚度超过7cm时，就应该进行化霜。

低功耗：日耗电量仅0.45KWh，：安全工质，。

可任意直接嵌入壁橱以及墙壁，应用广泛，比如手术室，实验室建设，不占用多余空间。

实验室带锁恒温冷藏箱箱门为三层真空玻璃，在不影响箱内温度条件下，便于用户观察箱内物品。

箱体内部具备照明设施，方便夜间观察储存的物品。

蒸发器（箱内制冷管路）。无氟制冷系统，制造产品，营造

温馨提示：由于网络延迟，可能信息不全，详情请及时与厂家销售人员联系，报价及详细资料以便于及时发您给您！谢谢！

【推荐型号】

【型号】 FYL-YS-138L

【输入电压】 AC220V

【制冷功率】 85W

【加热功率】 120W

【恒定温度】 4-38 （任意设定）

【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.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.设计：噪音低于39dB(A)，，无氟压缩机制冷技术。
- 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.双安全门锁设计，自动感应灯设计、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。

产品配置清单

- 1、说明书1本
- 2、保修卡1张
- 3、合格1张
- 4、搁架3个
- 5、钥匙2把

福意联部分产品简单参数型号：FYL-YS-150L容量：150L 温度：2~48

尺寸：595×570×865mm型号：FYL-YS-230L容量：230L 温度：2~48

尺寸：595×590×1215mm型号：FYL-YS-280L容量：280L 温度：2~48

尺寸：595×570×1445mm型号：FYL-YS-310L容量：310L 温度：2~48

尺寸：595×695×1315mm型号：FYL-YS-430L容量：430L 温度：2~48 尺寸：595×680×1805mm

-----型号：FYL-YS-151L容量：150L

温度：0~100 尺寸：595×565×860mm型号：FYL-YS-281L容量：280L 温度：0~100

尺寸：595×565×1440mm型号：FYL-YS-431L容量：430L 温度：0~100 尺寸：595×675×1795m

m-----低温系列FYL-YS-100E发泡门容积：100L

温度：2~8 尺寸：480×490×845mmFYL-YS-128发泡门容积：88L 温度：-30~10

尺寸：545×570×850mmFYL-YS-66L玻璃门容积：66L 温度：2~8

尺寸：430×480×645mmFYL-YS-88L玻璃门容积：88L 温度：2~8 尺寸：480×470×840mm--

-----低温运输系列FYL-YS-18A 容积：18L

温度：-25~25度 尺寸：520×270×360mmFYL-YS-25A 容积：25L

温度：-25~25度 尺寸：520×270×420mmFYL-YS-30L 容积：30L

温度：-19 ~10 尺寸：560x400x397mmFYL-YS-45L 容积：45L

温度：-19 ~10 尺寸：650x400x430mmFYL-YS-60L 容积：60L

温度：-19 ~10 尺寸：650x400x520mm-----

【案例图片】

菌种保藏是运用物理、生物手段让菌种处于完全休眠状态，使在长时间储存后仍能保持菌种原有生物特性和生命力的菌种储存的措施。

菌种在生命活动、菌种繁育时，由于受外界不良条件、病毒的伤害，往往会发生退化。如高温会使菌丝生命力降低；传代次数增加，会使某些器减少甚至丢失；台式时菌种常会受到药剂和火焰高温的伤害而发生退化；台式挑选菌种时可能在无意中造成某一形态的菌丝比例多，而另一形态的菌丝减少；传代，繁殖菌种很可能被病毒侵染。如此种种情况，都会使菌种发生退化。保种可降低发生变异的频率。保种另一层意义是，保藏某一菌种的某些特殊遗传性状（遗传基因），这此性状对生产可能无经济使用价值

，但以后或才可作为育种材料。

菌种保藏是降低基质含水量、降低培养基营养成分、或利用低温或降低氧分压的方法抑制菌的呼吸、生长，抑制其新陈代谢，使其处于半休眠状态或休眠状态，以显著延缓菌种衰老速度，降低发生变异的机会，从而使菌种保持良好的遗传特性和生理状态。