

# -20度试剂运输车载冰箱

产品名称	-20度试剂运输车载冰箱
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	489000.00/台
规格参数	品牌:北京福意联 温度:-25-10 /-19-10
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	13811305308 13811237849

## 产品详情

-20度试剂运输车载冰箱厂家--北京福意电器有限公司设计、研制的产品已广泛应用于医疗行业、化工行业、食品行业、实验室、研究院、医学院、学校、家庭等、生物冰箱制药等领域，并以可靠的质量和稳定的技术性能，的售后保障等赢得了客户的肯定与认同。作为一家有高度社会责任感和行业使命感的企业，未来，福意联人将一如既往地携手国内外知名仪器厂商，不断致力于提供更高的品质和服务，回馈广大企事业单位的默默和深深信赖。

-20度试剂冷链车载冰箱用途:专门针对医疗药品、试剂、、样品等专门设计；容积由30升到258升的压缩机运输箱，设计精致。数码显示屏实时显示箱体内部温度变化，耐振动，抗撞击，噪音小，操作方便，生产工艺为世界流水平。

所有型号均可外接电源转换器，连接110-240伏交流电源，电压自动切换，让您使用起来更方便，更省心。

-20度试剂冷链车载冰箱参数:

【产品型号】 FYL-YS-60L

【容 积】 60L

【温度范围】 -25~10

【额定电压】 DC12-24V

【额定功率】 55W

【外形尺寸】 650 × 400 × 520mm

【内径尺寸】 355x310x435mm

【商品重量】 22.5kg

【制冷剂用量】 R134a

### 【功能特点】

采用智能电脑温控系统，LED数字显示、温度设置简单、。可调范围-25~10 ；

- \* 选用直流压缩机制冷速度快，无氟制冷剂；
- \* 高密度无氟绝热层，保温效果良好；
- \* 采用蒸发，实现高效制冷效果；
- \* 本产品经过出厂前的严格检测，性能良好，在常温24小时交替试验；
- \* 停断电保温测试均达到规定的各项指标；
- \* 车内使用：直接连接车内点烟器的12V直流电源；
- \* 室内使用：接室内220V交流电源；

### 【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、汽车点烟插头电源线

-----  
产品型号： 输入电压 控温范围 容积 箱体尺寸（mm）  
-----

FYL-YS-18A	DC12-24V/AC220	-25~25	18	520*270*360
FYL-YS-25A	DC12-24V/AC220	-25~25	25	520*270*420

-----

FYL-YS-30L	DC12-24V/AC220	-25~10	30	540*400*397
FYL-YS-45L	DC12-24V/AC220	-25~10	45	650*400*430
FYL-YS-60L	DC12-24V/AC220	-25~10	60	650*400*520

---

FYL-YS-108L	DC12-24V/AC220	-25~10	108	625*490*910
FYL-YS-138L	DC12-24V/AC220	-25~10	138	815*490*910
FYL-YS-158L	DC12-24V/AC220	-25~10	158	875*520*910
FYL-YS-178L	DC12-24V/AC220	-25~10	178	955*520*910
FYL-YS-258L	DC12-24V/AC220	-25~10	258	1245*665*905

---

FYL-YS-81A	DC12-24V/AC220	-18~10	81	791*483*533
FYL-YS-105A	DC12-24V/AC220	-18~10	105	791*483*633
FYL-YS-129A	DC12-24V/AC220	-18~10	129	791*483*733

---

FYL-YS-50LL	DC12-24V/AC220	-12~10	50	430*480*510
FYL-YS-100LL	DC12-24V/AC220	-12~10	100	480*490*840

---

**-20度试剂冷链车载冰箱注意事项:**

- 1.不要用手直接接触破损的电源线，特别在接交流电源。
- 2.不得在冷冻冷藏室使用电器
- 3.在任何时候都要保证冰箱所接的电源电压正确无误（产品的额定电压参数请参看产品的参数标签）
- 4.不要打开冰箱的线路盒
- 5.本制冷设备禁止盛放腐蚀危险物品：如酒精，汽油等
- 6.不要阻挡冰箱压缩机进出风口
- 7.定期给冰箱除霜

8.维修或清洁时必须爆掉电源插头

9.不要用坚硬，锋利的物品及机械设备来清楚蒸发器或塑胶件上的冰块

10. 不要用带有腐蚀性的材料清洁蒸发器或塑胶件

11.不得损坏制冷回路

12.不要把玻璃容器和金属类工具放入冰箱

13.当空气湿度较大时冰箱部表面出现雾状凝雾属非故障现象，擦干即可。

14.为了保护环境，当产品达到使用寿命不能继续使用时，请将其交给专人或机构处理。

文章链接：中国环保在线 [http://www.hbzhan.com/tech\\_news/detail/365246.html](http://www.hbzhan.com/tech_news/detail/365246.html)