

# 试剂车载冷链箱

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 试剂车载冷链箱                   |
| 公司名称 | 北京福意电器有限公司业务部             |
| 价格   | .00/个                     |
| 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（注册地址） |
| 联系电话 | 13910804787               |

## 产品详情

北京福意联（FU.YI.LIAN）公司拥有的队伍。公司坚持以人为本，鼓励员工充分发挥他们的才智和潜能，并尽力量为员工提供一个能充分施展才能的平台。公司员工以的素养，务实勤奋的工作态度，耐心诚信的服务精神和积协作的团体意识，推动着企业的不断前进。选择、发展高品质、高技术含量的产品，以客户为，提倡个性化的服务，以满足客户日益提高的要求。

温度宽泛在10~-25度之间，可任意设定需要的数值，特别适合医疗、卫生、、食品化工、\*、科研等使用。

### 试剂车载冷链箱简介

福意联” FYL-YS-50LL采用智能电脑温控系统、数字实时温度显示、自由设置、温度可调范围-5 ~ 10  
1、高稳定性：采用压缩机制冷原理，控温均匀，波动范围小2、高性：高密度无氟绝热层，控温精度高，制冷速度快，保温效果良好。3、设计：小于噪声39dB（A）4、低功耗：日耗电量仅0.45KWh5、：工质、6、人性化设计：按钮按键设计，操作方便简单。7、安全防护设计：具有锁扣保护功能,防止箱门随意打开及保存放物品的安全

北京福意联公司是一家从事实验室医疗恒温冰箱等设备、销售和的企业。公司位于祖国的-北京。公司坚持“做事以善为先，做事有章可循”的企业经营理念，建立了以客户为的快速反应及反馈机制，形成了以“以诚立人以德敬人”的企业文化。并建立了完善的质量管理，了9001。

### 试剂车载冷链箱部分参数

设备类型

型号

温度范围( )

容积 (L)

产品尺寸

小型车载冷藏箱

FYL-YS-18A

-12 ~ 10

18L

520x270x360mm

FYL-YS-2

25L

520x270x420mm

FYL-YS-30L

-25 ~ 10

30L

560x400x398mm

FYL-YS-45L

45L

650x400x430mm

FYL-YS-60L

60L

650x400x520mm

中型车载冷藏箱

FYL-YS-81A

-18 ~ 10

81L

791x483x533mm

FYL-YS-10

105L

791x483x633mm

FYL-YS-129A

129L

791x483x733mm

FYL-YS-108L

-19 ~ 10

108L

605x570x932mm

大型车载冷藏箱

FYL-YS-158L

158L

955x585x825mm

FYL-YS-178L

178L

965x520x855mm

FYL-YS-258L

258L

1040x630x910mm

双温车载冷藏箱

FYL-YS-73A

-18 ~ 10

73L

791x483x533mm

FYL-YS-9

95L

FYL-YS-117A

117L

侧开门立式冷藏箱

FYL-YS-50LL

-12 ~-10

50L

430x480x514mm

FYL-YS-100LL

100L

485x490x843mm

福意联以“以德敬人、以诚立人”的理念和负责、公开的原则向您郑重承诺：

一、产品配发检验合格和适量使用说明书，以确保用户能正确安装使用我公司产品。

二、我公司保出厂的产品均按有关，不合格的产品决不出厂。保严格履行、产品三包，严格执行工业产品有关规定，对出厂产品自发货日起的12个月内或产品安装12个月以内（以先到者有限），若买方能够证实产品是符合本公司建议的方法正确安装与使用；能够证实产品本身确有设计、材料或加工缺陷，并向本公司提出书面申请，本公司将负现缺陷产品免费召回，更换或按订货价全额退款。

三、用户对我公司产品提出质量异议，公司保在接到用户提出异议后24小时内作出处理意见。若需现场解决的，保派出人员，并做到质量问题不解决人员不撤离。对每件用户反馈的产量问题及处理结果我公司将予以存档。

北京福意联（FU.YI.LIAN）公司拥有的队伍。公司坚持以人为本，鼓励员工充分发挥他们的才智和潜能，并尽力量为员工提供一个能充分施展才能的平台。公司员工以的素养，务实勤奋的工作态度，耐心诚信的服务精神和积协作的团体意识，推动着企业的不断前进。选择、发展高品质、高技术含量的产品，以客户为，提倡个性化的服务，以满足客户日益提高的要求。