

体外诊断试剂行业用的车载冰箱

产品名称	体外诊断试剂行业用的车载冰箱
公司名称	福意联医疗设备
价格	.00/个
规格参数	品牌:北京福意联 型号:FYL-YS-228L
公司地址	北京市东城区
联系电话	13911984728

产品详情

北京福意联公司福意联（Fuyilian）成立至今，始终秉承“以德敬人，以诚立人”的宗旨，客户遍及各省市、自治区、直辖市。同时，凭借着出色的产品性能和尽善尽美的售后服务。并坚持推陈出新，不断为社会奉献技术、品质优良的分析仪器新产品。“品质源于业”福意联（Fuyilian）的科技人员一直致力于分析仪器产品。目前，福意联（Fuyilian）的产品品种多、规格全，已形成系列化，能满足不同用户的需求，并能接受用户的特殊订货。

1. 压缩机制冷技术，采用压缩机制冷技术，数字式触摸按钮控制温度,适时显示温度变化情况，并可以自由调节。结构简单，体积小巧，室内外均可使用。
2. 本冰箱为卧式单门冰箱，可根据需要调节温度，同时满足深冷速冻和保鲜需要。
3. 设计 采用造型设计，色彩绚丽，小巧玲珑，尊贵典雅。
4. 适用范围 福意联30L直流压缩机车载样品冷藏设备，具有多种用途，携带方便可车载及家用，方便存储食品、饮料及需要冷冻的物品等。
车内使用：可放置于车内座位或车尾箱，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。

车载冰箱型号参数单温区 型号 温度范围() 产品用途 容积 (L) FYL-YS-18A
 -25~25度 恒温运输(冷藏/冷冻) 18L FYL-YS-25A
 -25~25度 恒温运输(冷藏/冷冻) 25L FYL-YS-30L
 -25~10度 恒温运输(冷藏/冷冻) 30L FYL-YS-45L -25~10度
 恒温运输(冷藏/冷冻) 45L FYL-YS-60L -25~10度 恒温运输(冷藏/冷冻)
 60L 单温区 (大型) 型号 温度范围() 产品用途 容积 (L) FYL-YS-158L
 -25~10度 恒温运输(冷藏/冷冻) 158L FYL-YS-178L
 -25~10度 恒温运输(冷藏/冷冻) 178L FYL-YS-228L -25~10度
 恒温运输(冷藏/冷冻) 228L

型号	温度范围()	容积 (L)	设备类型
FYL-YS-66L	2-8	62L	430 × 480 × 640mm
FYL-YS-88L	2-8	88L	480 × 490 × 840mm
FYL-YS-50L	4-38	50L	430 × 480 × 510mm
FYL-YS-100L	4-38	100L	480 × 490 × 840mm
FYL-YS-138L	4-38	138L	540 × 550 × 840mm
FYL-YS-150L	2-48	150L	595 × 570 × 865mm
FYL-YS-230L	2-48	230L	595 × 590 × 1215mm
FYL-YS-280L	2-48	280L	595 × 570 × 1445mm
FYL-YS-310L	2-48	310L	595 × 695 × 1315mm
FYL-YS-430L	2-48	430L	595 × 680 × 1805mm
FYL-YS-828L	2-48	828L	1265 × 680 × 1830 mm
FYL-YS-1028L	2-48	1028L	1265 × 680 × 2150 mm
FYL-YS-50LL	-12 ~10	50L	430 × 480 × 510mm
FYL-YS-100LL	-12 ~10	100L	480x490x840mm
FYL-YS-100E	2-8	100L	480 × 490 × 840mm
FYL-YS-128	-29~ -5	88L	550 × 560 × 850mm
FYL-YS-128L	-30到10	88L	550 × 560 × 850mm

摘? 要就近的黑心药品事件来看，在全社会产生了较为深远的影响，从中也暴露出了一些药品管理中存在的问题，加强冷链药品管理具有十分深远的影响。尤其是在当前竞争十分激烈的市场环境下，加强冷链药品管理，有助于提高企业经营管理实力和市场竞争力，寻求更加广阔的发展空间。基于此，应推动相关部门尽快制定完善的冷链药品管理制度，进一步规范药品市场流通，加强监管力度，从而有效解决冷链药品管理中存在的问题，维护人们生命健康。由此，本文主要就冷链药品管理重要性进行分析，结合实际情况，客观进行阐述，以求更好的规范我国药品市场监管。?????? 关键词冷链药品；管理；重要性???????? 近一段时间，非法药品的事件在网络上掀起了一场轰轰烈烈的热潮，规范药品贮藏管理再一次进入公众视野，受到社会各界人们的广泛关注。在药品管理中，药品的温度和湿度对于药品质量影响较大，理应受到重视，尤其是冷藏药品的管理显得尤为重要，如果药品贮藏不当，致使药品受到外界因素感染，将直接影响到药品质量，严重危及人们生命健康。由此看来，加强对冷链药品管理的研究是十分有必要的，有助于为后续理论研究以及实践工作开展提供参考依据。?????? 一、冷链药品管理重要性???????? 对于药品的冷藏管理，主要是指针对一些治疗和疾病预防的药物，需要保持在一定温度下才能保证质量的药物，一般情况下储存保持在2~10摄氏度，其中可能存在特色的药品需要保证在-20摄氏度以下保存。这些药品主要是包括是以生物制品为主，诸如其中的药品、制品等，或是一些用于生物诊断试剂等等。较之普通药品而言，冷藏药品同其具有十分明显的差异，无论是在生产、定价还是使用，都有相应严格的要求，尤其是在药品购置、销售和贮藏阶段，需要运用合理的方法进行管理，一旦某个环节出现问题，将会对药品质量和原有作用产生不同程度的变化，甚至药品作用失效[1]。尤其是其中一些生物制剂，注射到人体中将会对人体健康产生严重的危害，出现种种不良反应，严重情况下可能导致人体死亡，形成恶劣的负面影响和经济损失。故此，针对上述种种问题来看，在针对黑心药品事件中，卫生部联合

其他部门明确声明，对于存在药品经营问题的情况，应加强各个省市地区对药品生产和流通的监督，尤其是应该高度重视冷链药品管理，以此来确保药品原有效益，维护药品市场稳定。

售后服务承诺：福意联本着“高质量，优服务，求发展”的精神，以“优质产品、合理价格、贴心服务”的理念和负责、公开的原则向您郑重承诺：一、我方确保按合同参数的设备配置和价格供货。二、质量保证：我方提供设备全部为全新设备（包括零部件），且设备的各零部件是产品出厂时的原始配置，设备质量符合质量检测标准，我方提供的设备有相关或行业认证证书。三、包装：我方提供的设备将严格按照标准包装完好，并承诺安全无损的运抵指定现场。四、验收：我方承诺所供设备开机正常，随机的备品、备件、手册和相关资料齐全。验收过程中如出现问题，我方将严格按照“三包”政策执行。

勤发发