

运输试剂冷藏箱 带打印

产品名称	运输试剂冷藏箱 带打印
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-25L
公司地址	北京市东城区
联系电话	13911984728

产品详情

福意联有限公司是一家业业恒温、冷藏设备的公司。我们的客户来自很多行业（科学研究，军事防御，生物制药，农业，环境保护等）。除了推荐和提供优质的服务和产品，我们还为客户提供成套的解决方案。诚实守信，不断创新是我们始终不变的经营理念。

智能控温系统（LED显示系统）：控温范围：-20~10，微电脑控温系统，温控按键可相应调节1。电子识别自动控温，内置感温头测温，LED准确显示实际温度 内置双向电源设计，车家两用更方便：配置车载电源线，直插汽车点烟器接12V/24V电源就能正常运作 配置家用电源线，直接接交流220V普通家用电源

直流压缩机制冷技术，制冷效果强，抗颠簸。 内部一体化设计：注塑内胆，蒸发qi与机器连为一体，便于清洁

人性化结构：人体工程学手柄设计，结实耐用，安全锁扣保护冰箱不会在车辆行驶中意外打开。

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

业内人士认为，医药冷链未来不仅会为药品运输建立规范，还能使企业对药品的管控延伸至终端，为物流和销售渠道提供数据依据。此外，通过更多的企业对该项业务的深入研究，该可以为行业沉淀出更多技术能力，如保温箱、蓄冷方法、全程**等。而相对医药冷链发展所带来的正面影响，有一批企业和人群却陷入了恐慌——医药代理。曾有供应链人士指出，当医药物流发展到一定程度，物流将成为促使医药电商进一步发展的动力，随之而来的便是缩短医药流通链条，医药代理企业的存在价值也将会被大的缩减。一位不具名的医药人士则否定了以上看法，“从社会经济学角度，医药领域相关企业中的工业、商业和物流分工一定是存在合理性的，物流不可能完全取代商业。”该人士指出，医药代理除了发挥仓储物流功能以外，还发挥着代垫资金、营销推广、渠道管理等维持整个链条运转的功能，并不是简单的“物流代理”。上述人士指出，是医药市场化进程的缓慢导致了医药代理缺乏转型的动力，“始终扮演仓储和销售角色的医药代理可替代性非常高，但这些企业的优势在于医疗业性，现在正是市场倒逼医药代理向学术及销售增值服务方向做出转型的时期。”他强调，随着交易的电子化，医药代表的信息交流功能必然被逐渐弱化，但业方面的功能仍是无可取代的然而，对医药冷链可能性的讨论远不止这些，询问了多为行业人士，并整理了他们对冷链物流发展的预测：1、线上销售处方药是必然趋势，但需要相关法规去保障。一旦政策开放，缺少了中间企业的把控，行业中对医药冷链的要求将更加严格：一定不能送错、一定要低温运输保障药品质量、一定要保证追溯数据的准确性，甚至后一公里配送都一定要责任到人。2、2016年医药冷链将进入高速发展阶段。生产企业对物流的需求已经不再是“送到”，而是逐渐转向关注整体解决方案，在物流的基础上增加订单管理、增值服务、记录追溯等需求，对服务要求也

会更加细化。3、“业”和“精细”将成为行业发展的关键词，而是否能够产生新的形式还需要法律法规推动。如“药品不允许通过代理模式流通”的要求，这种改变流通模型的形式无法由市场决定，必须由政策推动。4、进入医药冷链领域的企业将非常多元化，包括拥有订单优势的大型国有医药企业、拥有网络基础的社会物流企业，以及经过小范围试水后，即将涌现出来的医药冷链公司。马建聪表示，很多拥有高品质服务和网络资源的企业都有机会在医药冷链行业占得一席之地，但医药电商平台自建配送的可能性不是很大。“自建运输不符合医药电商平台的成本结构，自建一个医药冷仓的成本在一亿元以上，即使是改造也要上千万，而大型冷运车每辆的成本也要超过百万，这对于每个订单毛利只有10%的业态是不可想象的。”他认为，在未来，三方物流仍是医药行业的运输主力。医药流通的扁平化是必然趋势，药品并非普通的自有流通产品，每一种药都有被选择的必要性，所以药品价格并不会仅仅由于缩减了流通环节而下降。

售后服务承诺: 我公司对货物的质量保证做出以下承诺：保修阶段：设备验收合格后，进入保修阶段。在此期间凡是由于我方提供的设备及系统自身出现质量问题，我方负责免费更换产品及系统调试，直至达到要求。维护阶段：系统保修结束后，我公司将对系统实施终身维修计划，对于由于工作人员操作不当等人为因素造成的损坏，我方将收取适当的费用予以维修恢复。使用阶段：设备交付使用后，在保修期内出现故障，若因为设备质量问题，我公司负责免费更换设备；在接到用户通知后内作出响应，及时排除问题，并可根据用户的要求定期对设备进行维护和保养。

勤发发