

## 壁挂式恒温箱fyl-ys-138l

产品名称	壁挂式恒温箱fyl-ys-138l
公司名称	北京福意联医疗设备有限公司
价格	98846.00/台
规格参数	容积:150L280L430L 温度:2-48\0-100 品牌:福意联FYL
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

我们拥有的服务人员，选用产品将让你感受到售前、售中和，让您买的放心，用的安心福意联拥有品类齐全、产品，强大的技术支持与的服务。北京福意联不但有自己的制造团队，还有着庞大的技术支持团队，技术人员都经过的培训且服务周到，可提供完善的技术方面的及服务。

福意联按精工制作，采用制冷、加热双向恒温，埋入墙内式（嵌入式设计，另有落地式），保温保冷成对设计制作，安装合理，外型美观，配置优选，性能，操作简单，使用安全。

### 福意联公司介绍

北京福意联汇聚了一批产品制造的素质员工，他们中具有丰富的技能和多年行业背景，使产品都能和设计预期保持一样。福意联面对行业的快速发展，公司以提产业多元化水平、强化功能为核心，北京福意联，位于北京都，主营及恒温设备及实验室冷藏设备。多年来，福意联依靠严谨的，的工艺流程，合理有效的保了产品，公司还可以灵活、地根据用户的要求为用户制定仪器设备，产品更加人性化；公司本着“以德敬人、以诚立人”的企业宗旨，服务广大国内外用户服务。

因产品众多；如果您没有找到的产品，我将为您提供更全的产品资料。（请call打给我哦

有活动优惠)

福意联产品都是经过检测人员检测合格的产品，并与每一位客户签订合同，向您提供范围内的服务

#### 嵌入式镶嵌式保温柜保冷柜【常用款式】

-----		型号：FYL-YS-150L
单门单锁，温度：2~48	外型尺寸：595×570×865mm	型号：FYL-YS-230L
单门单锁，温度：2~48	外型尺寸：595×590×1215mm	型号：FYL-YS-280L
单门单锁，温度：2~48	外型尺寸：595×570×1445mm	型号：FYL-YS-310L
单门单锁，温度：2~48	外型尺寸：595×695×1315mm	型号：FYL-YS-430L
单门单锁，温度：2~48	外型尺寸：595×680×1805mm	

#### 嵌入式镶嵌式保温柜保冷柜【高配款式】

-----		型号：FYL-YS-151L
单门双锁，温度：0~100	外型尺寸：595×565×860mm	型号：FYL-YS-281L
单门双锁，温度：0~100	外型尺寸：595×565×1440mm	型号：FYL-YS-431L
单门双锁，温度：0~100	外型尺寸：595×675×1795mm	
-----		

公司的服务网络遍及各地，在各大中城市建立了联络处，拥有包括恒温冷藏设备，项产品，市场与技术支持，，后勤等多个组成的完整服务。福意联有限公司是一家恒温冷藏设备的公司。诚实守信，不断创新是我们始终不变的经营理念。

#### 壁挂式恒温箱fyl-ys-138l技术参数和特征

人性化设计：箱体采用结构钢板，表面色泽柔和；多层保温玻璃门、内充惰性气体，门体防淋露加热功能，方便在湿度大的下使用；箱体底部四个万向脚轮，带自锁功能；上下点平均温度数字显示，便于准确观察箱温度，温度显示精度2；箱内照明使箱部一目了然；可钢丝搁架，存取物品方便，且易于清洗；配。

#### 使用

- 1、先确认恒温箱工作状态正常，机器使用及外部供电正常。
- 2、根据箱体大小放入相应的的数量，摆放不应太过密集，确保恒温箱箱空气正常流通。放入之前应确保包装完好不\*\*\*损。
- 3、放入物品后设置温恒温箱的温度，并按锁制键，以免误操作引起温度过高或过低。
- 4、根据的使用量和的程度来合理安排放入数量和时间。建议：提前放入，随用随取，随取随加。

#### 福意联服务

#### 注意事项：

- 1、搬运时，不要碰伤电源线；为防止压缩机故障，搬运时倾斜不超过45°。
- 2、冰箱周围应通风良好，除去包装材料，将冰箱放置在平整、坚固的地方。
- 3、不以玻璃门为着力冰箱，以防止玻璃\*\*\*损及被玻璃割伤。
- 4、停电或拔下电源插头后，请勿在5分钟内再次插上电源插头或启动压缩机。
- 5、在使用中，箱门开启不要过于，尽量开门，缩短开门时间，以箱内气体外漏。
- 6、应保持箱体四周区域清洁干净，避免飘扬而被冷凝器处，影响制冷效果。

福意联公司为适应市场需求和谋求自身发展，我们吸纳了的企业，经营灵活，竞争优势强大，近年来我们赢得了良好的业绩，我们将继续以自己的实力与信誉积参与乃至的竞争。为食品和等行业提供的设备与良好的服务。

#### 一般故障及检查：

- 1、完全不制冷：检查电源插头是否插好。
- 2、制冷不良：检查箱内物品是否挡住冷气的出口或口；物品摆放太挤、太多；开门是否过于，门关闭不严，或门封条有损伤、变形。
- 3、如有故障，应请工程师修理，切勿擅自调试元器件，注意安全。