

福意联FYL-YS-138L恒温柜 临床冰箱

产品名称	福意联FYL-YS-138L恒温柜 临床冰箱
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:北京福意联 用途:冷藏/阴凉/常温 温度:2~48
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	13910804793 13910851212

产品详情

福意联公司致力于医用实验室科研等行业恒温设备，加温设备，冷藏设备，低温设备，车载冷藏运输设备的发展创新，公司拥有产品技术团队，品质，以诚为先，我们真诚欢迎广大经销商和用户来公司考察，洽谈合作。

福意联FYL-YS-138L恒温柜 临床冰箱简单介绍 企业介绍--北京福意电器有限公司总部设于北京，成立于1999年，从事研发、制造与销售恒温箱、加温箱、便携式药品冷藏盒、车载药品保存箱、车载压缩机冰箱、车载环保样品保存箱，疫苗保温运输箱。

根据新药研发的时间顺序，传统上将涉及人类受试者的试验分为4期：
· 期：首次用于受试者的临床试验，将新药于少数健康受试者。受试者均经过严格挑选，避免入组任何正在患有或正在服用禁止合并服用的药物的受试者。本期试验的主要目的是确定新药的药代动力学、药效学和毒理学资料。
· 期：首次用于患有新药适应症的受试者的临床试验。本期仅可根据试验方案中的入组/排除标准进行严格筛选，入组少数患者，其目的是确立合适的剂量，确定量效关系，评估危险-利益比率，探询新药配伍并为下一步试验建立方法学依据。同时会在本期试验结束时评估新药的商业潜质。
· 期：大型临床试验用以评价新药的和安全性。本期试验的主要目的是获得足够的证据以向管理当局申请新药上市许可的批准。对特殊患者群（如老年患者）的研究试验也在这一期进行。
· 期：在新药获准上市后进行的进一步临床试验。包括与竞争产品的对比试验和上市后的监测试验。本期通常为对新药的和安全性进行再评价的大规模（从数百个研究者处入组数千名受试者）的临床试验。这有助于发现罕见的药物不良反应以及提供新药在实际临床应用中的资料。有时，扩大新药适应症的临床试验也被称做 期临床试验，但有些公司称之为 期临床试验。

智能控温系统
智能微电脑控制，同步温湿度数字实时显示，调整增量为1 。

风冷系统，可通过调整设定温度使箱内温度恒定控制在2-48 。

安全系统
完善的报警系统，高低温报警、温感器故障报警、断电报警功能。

安全双门锁设计，实现双人双管，防止随意开启。制冷系统 采用压缩机。

采用风冷式结构，合理设计风道及风量，箱内温度稳定均匀。

采用高能除露管+翅片冷凝器，翅片蒸发器,设计合理，有效增大制冷面积，提高降温速度。人性化设计
多层搁架设计，可根据存放药品的规格合理地调整间隙，充分利用空间。

大屏幕数字温度显示，便于观察温度。宽电压带，适合电压不稳定地区。

发泡箱体，双层透明钢化玻璃门方便观察。箱体底部选用超出普通万向轮承载量2倍的优质脚轮，止动底脚方便使用。内设照明灯，便于观察。福意联FYL-YS-138L恒温柜 临床冰箱特征（选配）

微电脑控温系统，数字显示，按键调温。 温差范围： ± 1

控温原理：无氟压缩机制冷，具有PTC热补偿功能。不受环境温度影响。

风循环模式：翅片式风循环，让箱体内部温度加均匀。

嵌入式设计，可将产品直接嵌入在壁橱或墙壁中，不占多余空间。 透明玻璃门，可随时观察箱内。

门锁设计：安全门锁设计，温度恒温锁定功能，确保存放物品安全。 外箱材料：采用冷轧钢板

内胆材料：采用ABS工程塑料 保温层：采用高密度无氟聚氨脂发泡层。

故障报警：高温报警、低温报警、断电报警、传感器故障报警。

实行三包政策，整机质保一年，终身维护，良好售后，我们将竭诚为您售后！企业介绍--福意联公司秉承“以德敬人，以诚立人”的思想理念，凭借技术，人才，管理打造公司自主品牌,为的恒温相关事业添砖加瓦.成为富有社会责任感、受人尊敬的企业**！