

FYL-YS-828LD恒温箱（20度温控箱）

产品名称	FYL-YS-828LD恒温箱（20度温控箱）
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

FYL-YS-828LD恒温箱（20度温控箱）公司介绍 北京福意电器有限公司始终坚持“以德敬人，以诚立人”的企业宗旨，以品牌建立为先导，通过着眼高端、扎根中端、辐射低端市场来建立来提升企业品牌形象，依靠广大的用户群来造就企业主品牌，十多年来一直致力于医用实验室科研等行业恒温箱，加温箱，冷藏箱，低温冰箱，运输箱，车载冰箱等各种温度控制设备的发展创新，良好的口碑造就了实际的品牌优势。

FYL-YS-828LD恒温箱（20度温控箱）主要用于药品或者药物在2-8 \20 \25（低温-20）等等温度段

的或者温度点的恒温保存，福意联在临床行业也有很多年的历史，一直以来，以诚信树立品牌，以质量打造市场，以服务赢得客户。与杭州泰格、复星医药、诺思格、默沙东、精鼎医药、东阳光医药、四川科伦等等医药单位都有着长期的合作。福意联肖飞欢迎您前来咨询。

FYL-YS-828LD恒温箱（20度温控箱）临床用途：不良事件（Adverse Event，AE）是指在临床试验中受试者发生的任何可能与试验及试验用药物有关或不一定有关的事件。因此，一个不良事件可以是任何不利的或未预期的可能与试验用药物有关或不一定有关的体征（包括异常实验室检查结果）、症状或一种与试验用药物可能有关的一种暂时性。 FYL-YS-828LD恒温箱（20度温控箱）参数型号

FYL-YS-828LD恒温箱（20度温控箱）特点介绍

- 1、产品结构为立式箱体。箱体内部采用高密度聚氨酯整体发泡，具有重量轻、保温性能好等特点。
- 2、具有自动化霜功能，适合高温高湿地区，外门防凝露技术的应用，85%湿度无凝露。
- 3、电脑温度控制器，数码显示、控温精度高，具有高低温报警（当箱体内温度接近零度或者高于设定温度5度时，警报声响起，点击任意键解除警报声）、温感器故障报警和安全锁功能，防止出现意外。
- 4、温感，自动显示箱体内部温度，便于随时观察箱体内温度变化。
- 5、制冷系统与制热系统匹配合理，采用强制空气循环，确保箱体恒温无死角。降温或制热速度快，设定的温度在短时间里，即可达到设置温度要求。
- 6、使用三层高强度中空玻璃，中间层为真空处理，保温效果好，透明度高，便于随时观察箱体内部存放的物品。
- 7、采用新型全封闭高档压缩机，运转平衡，噪音 42dB，使用寿命长。
- 8、箱体采用优质钢板，经防腐化喷涂工艺，表面色泽柔和，内部隔层可任意放宽和缩小，便于存放不同物品。

箱体内部具备照明设施，方便夜间观察储存的物品。

9、温度设置范围2-48℃，可任意设定需要的数值，调节增量1℃ 10、气候类型：N，SN。

11、有效容积150L 280L 430L。 12、交流电源220V，50HZ

产品为立式箱体。主体分为四部分：电气控制系统，制冷系统，制热系统，显示系统。 2)

箱体内部采用高密度聚氨酯整体发泡，具有重量轻、保温性能好等特点。 3)

自动化霜功能，适合高温高湿地区，外门防凝露技术的应用，85%湿度不凝露。 4) 电脑温度控制器，数码显示、控温精度高，具备高低温报警功能，双安全门锁设计，保证箱体内部产品的安全存放。 5)

高精度电脑温度控制系统,箱体内部2个精密温度传感器，在环境温度-25℃ - 45℃ 的状况下，仍能够保持箱体内部温度稳定； 6) 智能控制风冷式结构，合理和空气循环系统，确保箱体恒温。降温或制热速度快，设定的温度在短时间里，即可达到设置温度要求。 7)

LED显示面板，触摸式按键，在2℃ -48℃ 范围内可自由调节温度设定值。 8)

低噪音设计,采用压缩机，噪音低于42dB(A)。 9) 多搁架层设计，可根据存放物品的规格合理调节间隙，充分利用空间，优质不锈钢调整搁架，存取物品方便，且易于清洗 10)

低功耗：日耗电量仅0.45KWh；宽电压带，适合电压不稳定地区。 11)

PTC陶瓷复合加热技术，加热稳定，升温均衡。均匀制冷恒温效果好。 12) 双层透明保温玻

璃门、内充惰性气体；自动感应灯设计；箱体采用优质结构钢板，喷涂工艺，表面色泽柔和。 13)

箱体采用数控机床加工成型，造型美观大方，操作方便。

FYL-YS-828LD恒温箱（20度温控箱）功能： 1、内置微电脑数控系统，温度数字显示，可通过调节LED面板，温度每度恒温可调。清度电脑温度控制系统：可根据环境温度的变化自动选择制冷、加热功能。 2、采用新压缩机制冷技术。采用风冷式结构，合理设计风道及风量，箱内温度均匀稳定。 3、箱体内部2个温度传感器，合理设计蒸发器，有效增大制冷面积，提降温速度。多层搁架设计，可根据存放物品的规格合理调整间隙，充分利用空间。 4、低功耗：宽电压带，适合电压不稳定地区。三层强度中空玻璃，触摸按键设计，操作方便简单。ptc陶瓷复合加热技术，加热稳定，升温均衡。均匀制冷恒温效果好。 5、箱体采用数控机床加工成型，造型美观大方，操作简便。产品在设定的恒温过程中，具有低温报警功能。北京福意联是一家从、品牌到销售一体化的技术型厂商，本公司以“优越的产品质量、优惠的价格、真诚的服务态度”为新老客户提供的低温，冷藏，恒温，加温设备。