

## 医院输液用加温箱（恒温箱）

产品名称	医院输液用加温箱（恒温箱）
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:福意联 用途:液体加温 容积:50L~1028L
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

输液用加温箱（恒温箱）详细介绍 净化空调系统应设三级空气过滤。级空气过滤宜设置在新风口，第二级应设置在系统的正压段，第三级应设置在送风末端或其附近。准洁净手术室可采用带亚过滤器或过滤器的净化风机盘管 机组或室内立柜式净化空调机组，不得采用普通风机盘管机组或空调器。北京福意电器有限公司是一家从事低温冷藏领域和恒温加温设备的企业，我公司拥有一批在冷藏恒温领域方面具有丰富经验的素质设计人员的队伍，推出多种规格的产品，深受广大客户的赞誉和好评。

因产品众多，不能全部列出，请理解和见谅，多型号和具体信息请咨询

Fuyilian品质，用心服务；我们衷心的希望能与您携手共进！！！输液用加温箱（恒温箱）

输液用加温箱（恒温箱）特征（选配）

- 1.产品由电气控制系统，制冷系统、制热系统、显示系统四部分组成
- 2.智能微电脑数控系统，数字显示屏，按键设计，操作方便。
- 3.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
- 4.PTC加热技术，均匀制冷恒温效果好 5.品牌压缩机，运转平衡，充分保证整机性能
- 6.温感，显示箱内温度，随时观察箱内温度变化 7.人性化设计：风冷设计，箱内照明，可调节搁架等
- 8.高温报警，低温报警,故障报警等多重故障报警
- 9.安全门锁，保障物品的安全性,嵌入式设计，有效利用空间
- 10.多层搁架设计，可根据需要调节间隙，方便实用，便于清洁 LIN总线系统由于其相对较低的造价，LIN总线正被广泛应用于汽车的分布式电气控制系统中，如控制电动车窗、调节后视镜和车前灯等部位的步进马达和直流电源，或管理传感器采集到的关于气温或座位位置的信息等。LIN总线的传输字节高达20kps。基于单主节点、多个从节点的结构，通常，从节点安装在收发器、微控制器、传感器的接口或由分立元件组成的激励驱动器的周围。近研制出了一种带有LIN总线异步收发装置(UART)的微控制器，这种微控制器可同集成有其它从节点模块(如LIN总线收发器、电压调节器、看门狗定时器、激励驱动器和传感器接口)的附件一起配套使用。