

保温柜温控范围: + 5 -80 ± 1 （环境温度20 ）

产品名称	保温柜温控范围: + 5 -80 ± 1 （环境温度20 ）
公司名称	北京福意联医疗设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌\品名:品牌：福意联（国产） 产品说明:温度2-48 \0-100 产品:恒温箱，保温柜，保冷柜
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

在医学技术快速发展的形势下，随着外科技术的不断提高，对手术室的洁净条件和功能要求也越来越高。净化手术室，采用空气净化措施，将空气中的尘埃粒子过滤，使细菌无载体传播，能有效地预防和控制感染的发生。净化手术室是当代的发展趋势，也是现代化的重要标志。因此，做好净化手术室的正确使用与管理，加强人员、物品流动的控制，加强清洁卫生管理具有十分重要的意义。保温柜温控范围: + 5 -80 ± 1 （环境温度20 ）制造

北京福意联有限公司是恒温设备及实验冷藏、冷冻设备的设计、安装及一体化的现代化型企业。我们采用流行新概念，致力为各类客户提供优异的产品及服务。我们将始终注于此项领域之，不断地进行科技**，利用的病理设备及实验室设备、的科技工艺技术，凭借“以人为本，脚踏实地”的管理理念，不断引导新观念，探索新技术、应用新材料，为您打造的病理设备，拥有的实验室，。公司以“严谨、务实”工作态度、的设计理念、成熟的解决方案、完善的赢得广大客户的信赖。

保温柜温控范围: + 5 -80 ± 1 （环境温度20 ）公司致力于以优异的产品服务好每一个客户。福意联保温柜温控范围: + 5 -+ 80 ± 1 （环境温度20 ）由福意联，该产品有多种型号可供选择，欢迎前来咨询和询价，由于信息的推广，可能网页内资料不够1，详情请及时联系！谢谢！选择了福意联您就是选择了放心，选择了福意联您就会一份诚心。因为这个是一个用心在做的企业，这是一个有灵魂的企业。

福意联公司自成立以来坚决以精美保温柜温控范围: + 5 -+ 80 ± 1 （环境温度20 ）产品外观

设计，认真务实的工作精神，良好周到的后续服务，赢得了客户良好的口碑。“诚信经营”是我们的原则，“品质、服务至上”是我们的宗旨。如果贵公司对我们的产品有需求意向，我们将竭诚为您服务，并按贵公司对产品的需求提供设计方案。我们深信“我们的成功是建立在您成功的基础之上”，我们愿与您携手共创高质量的产品！

保温柜\保暖柜用途：主要用于医用药液、盐水等等加温及恒温加温保存。

保冷柜\冰箱用途：主要用于医用、制品等等恒温冷藏保存。

福意联恒温冷藏设备在智能方面，采用微电脑控制，液晶数码温度显示，显示精度0.1 或者1 （根据机型），采用强制风冷系统，箱内温度每度可调可控，控温范围广泛，即可恒定控制在2 ~8 ，2 ~48 之间任意温度。福意联拥有冷藏系列（2-8 ，2-10 ，2-20 等）恒温系列（4-38 ，2-48 ，37 ，0-100 ），低温系列（-19 ~10 ，-25 ~10 ，-30 ~10 ，-12~10 ），车载冷链运输系列（2 ~8 ，-19 ~10 ，-20 ）等各种温度段的温控产品；适用于生物医疗、药房、实验室、科研院所、等行业。本产品是智能恒温冷藏设备，它由制冷和恒温系统，控制系统，空气循环系统，和传感器系统等构成，放入物品前，控制面板设置温度，制冷或恒温系统工作，空气循环系统保持箱内空气流动，温度传感器检测箱内温度，到达设定温度时，控制系统保持箱内温度，以实现物品储存温度的要求；在使用之前，可以先空柜运行一小时以后，再将物品装入箱内储藏，以保储存物品的*性。本实用结构合理，使用方便，可调可控。（根据机型选配）

层流手术室净化的防火问题，对于层流手术室净化的防火问题，我们要怎么进行防火呢，下面就给大家讲解一下层流手术室净化的防火问题。

手术室净化过程中电源的设置应充分考虑到手术室用电的特殊性，手术室电源应有双相供电设施，以保安全运转。各手术间应有足够的电插座，便于各种仪器设备的供电。插座应有防火花装置，或者必须注意的是术间地面有导电设备，以防火花引起爆炸。电插座应加盖密封，防止进水，避免电路发生故障影响手术。的净化工程的安装必须是总电源线集中设在墙内，中央吸引及氧气管道装置都应设在墙内。其次手术室内的照明设施应得到充分重视：照明设施普通照明灯应安装在墙壁或房顶。手术照明灯应安装子母无影灯，并备用升降照明灯。

保温柜温控范围: +5 -80 ±1 （环境温度20 ）推荐参数：

推荐保温柜\保冷柜参数：

保温柜控标参数：容积：150升，温度0-100 ，微电脑触屏面板带双锁带报警（操作简单*），尺寸：595 × 570 × 865mm，机器附带检测报告，符合14001和9001

保冷柜控标参数：容积：150升，温度2-8 ，微电脑触屏面板带单锁带报警（操作简单*），尺寸：595 × 570 × 865mm，机器附带检测报告，符合14001和9001

常规性手术室保温保冷柜：

型号：FYL-YS-150L 温度：2 ~ 48 外型尺寸：595 × 570 × 865mm

型号：FYL-YS-230L 温度：2 ~ 48 外型尺寸：595 × 590 × 1215mm

型号：FYL-YS-280L 温度：2 ~ 48 外型尺寸：595 × 570 × 1445mm

型号：FYL-YS-310L 温度：2~48 外型尺寸：595×695×1315mm

型号：FYL-YS-430L 温度：2~48 外型尺寸：595×680×180

高配手术室保温柜：

型号：FYL-YS-151L 温度：0~100 外型尺寸：595×565×860mm

型号：FYL-YS-281L 温度：0~100 外型尺寸：595×565×1440mm

型号：FYL-YS-431L 温度：0~100 外型尺寸：595×675×1795mm

手术室保冷柜：

型号：FYL-YS-66L 温度：2-8 外型尺寸：430×480×640mm

型号：FYL-YS-88L 温度：2-8 外型尺寸：480×490×840mm

型号：FYL-YS-128L 温度：-30到10 外型尺寸：550×560×850mm

产品：整机质保一年，压缩机质保三年，终生维护！

恒温系统：制冷系统与制热系统匹配合理，采用强制空气循环，确保箱体内部整体恒温循环方式：采用风冷式结构，合理设计风道及风量，箱内温度稳定均匀加热方式：PTC陶瓷加热器制冷方式：压缩机制冷（无氟制冷剂）冷却器：采用制冷系统，合理的蒸发冷凝系统设计，性能稳定*性：具有高低温报警、温感器故障报警、断电报警和*锁功能。人性化：宽电压带，外门防凝露应用，适合高温高湿地区。外箱材料：箱体采用钢板，经喷涂工艺，表面色泽柔和。内箱材料：材质（不同型号内部材质有区别）保温材料：采用高密度聚氨酯整体发泡，具有重量轻、保温性能好箱门密封：密封条（，）温控器：智能电脑温度控制器，数码显示、控温精度高箱体门部：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

保温柜温控范围: +5 - +80 ±1 （环境温度20 ）特点：人性化设计：内置可调节搁架，方便使用，*门锁设计，防止随意开启，内设照明灯，自动除霜功能，免除了人工化霜，方便使用，LED温度显示屏幕，便于观察，内外霜选用便于清洁、耐冲击、材料，应对各种使用环境。采用微电脑系统控制，LED温度显示面板，触摸按键设计，操作方便简单，直流内风机，合理设计风道，多空入风使箱内温度均匀稳定。PTC陶瓷复合加热技术，加热稳定，升温均衡，温感探头，自动显示箱内温度，随时观察箱内温度变化，三层强度中空玻璃门，透明保温，可视*又方便、采用压缩机制冷技术，无氟，，*门锁功能，保物品保存使用的*性，具有低温报警功能，保物品保存*性，多层搁架设计，可根据存放物品合理调整间隙。

保温柜温控范围: +5 - +80 ±1 （环境温度20 ）

公司拥有完整、的质量管理，为广大用户提供售前、售中、的全方位服务。售前，为客户做好分离设备的选型；售中，为客户及时跟踪货物物流信息；，及时为客户解决产品维护和。

北京福意电器有限公司承诺为您提供优异的产品和服务，本公司向您提供的产品都是经过检测人员检测合格的产品，您购买的产品享有一年的免费保修期，终身为您维护。

保温柜温控范围: +5 - +80 ±1 (环境温度20) 产品质量承诺 :

1、 本公司向您提供的产品都是经过检测人员检测合格的产品

2、 对产品性能的检测，我们诚请用户亲临对产品进行全过程、全性能检查，待产品被确认合格后再装箱发货。

交货期承诺 :

1、 产品交货期：接到客户订单，一般3日内发货，尽量按用户要求，若有特殊要求，需提前完工的，我公司可特别生产、安装，力争满足用户需求。

福意联公司以良好的信誉报答广大用户对福意联恒温箱的厚爱、秉承为了用户满意的营销理念、将不断应用新技术、新工艺、积新产品、降低成本、提高质量。为广大的用户提供更优异的产品和更完善的，为恒温箱工业而努力奋斗！

行业说明

净化手术室是重点,其对洁净度要求很高,控制也复杂。随着现代化的建设与发展,给空调净化系统的日常维护和故障工作带来新的、更高的要求。本文阐述了净化手术室空调净化系统的几个典型故障,并提供了相应的处理方法。

净化手术室温度不准确

由于术间内热源主要是靠加热电阻提供,温度!值是由温度传感器进行检测,检测值输入到显示面板和控制系统上,再与设定值进行比较,差值来控制多段加热电阻接触器的启停进行温度调节。冬季手术过程中,人体感觉术间内温度偏低。这时可能的原因有如下几个:

1、 出现这种故障时,我们要观察手术室内控制面板温度设定是否偏低,如果设定值偏低,适当调高设定值,净化手术室温度一般设定在22-25 之间,如果调节设定值运行一段时间后,面板温度显示没有什么变化,这时就要去机房查看加热系统是否正常工作,如果加热系统不正常工作,主要原因是控制系统的过热保护部分动作,或主回路跳闸等,这时我们再加以处理,排除故障。

2、 如果净化手术室内控制面板温度设定值和显示值都在正常范围内,而且加热系统也正常运行,但是手术室内温度还是感觉低,那么很可能的原因就是温度传感器老化,检测值与实际真实值不一致,偏差过大造成,这时更换温度传感器即可排除故障。温度偏高时,方法类似,夏季时,我们也可以以上思路排除制冷系统出现的相关问题。

根据不同的装修材料其价格也不一样，一般来说，墙面采用的点解钢板（有人说这个已经算的了，其实还有更的材料如的千思板等等 每平方的高价都在千元以上）地面采用橡胶卷材（的跟非的价格差的也很

多)，在不算手术床、无影灯等等设备，其万级的手术室造价就已经能达到百万。当然如果采用墙面彩钢板 地面PVC等低档材料，一间中型的手术室也就在七八十万元就可以拿下来，这个没法说个大概，国有的情况下，平均到每间手术室造价约为50万左右一间（包含配套的辅助房间及走廊）。墙面的柜子灯具选用都影响价格。