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。

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、科研院校、等行业。本产品是的智能恒温冷藏设备,它由由制冷和恒温系统,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,以实现对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-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

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 x 490 x 840mm

型号:FYL-YS-128L 温度:-30到10 外型尺寸:550 x 560 x 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,我们也可以用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。