手术室恒温箱

产品名称	手术室恒温箱
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	48600.00/台
规格参数	品牌:福意联 型号:FYL-YS-151L 温度:0-100
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	13811305308 13811237849

产品详情

手术室恒温箱公司说明-

北京福意电器有限公司技术力量雄厚,产品选材讲究,工艺精湛,质量优良,价格合理,企业自建立以来即十分注重产品的开发,升级与更新,不断推出具有良好可操作性及稳定性的智能化仪器。同时,为了更好的服务用户,企业还配备了专业的应用工程师随时为您解答使用中的问题。

手术室恒温箱用途:

是供医用机构使用的新型加温恒温设备,主要适用于医用机构手术室、输液室、急诊科、输血室、注射科等科室。用于对医用盐水、腹透液、甘露醇等各种输液的加温及恒温保存,温度2-48 之间任意调节,满足医用机构不同输液的加温、恒温要求。

- 1.产品型号:FYL-YS-151L
- 2.产品形式:立式
- 3.噪 音:42dB(a)
- 4.功 率:120W

- 5.电压/额定频率:220V/50Hz
- 6.温度范围:0-100 每一度恒温调节
- 7.玻璃门:三层高强度钢化玻璃,保温效果好、透明度高
- 8.外形尺寸:(宽×深×高):595×570×880mm
- 9.内部尺寸:(宽×深×高):508×426×636mm
- 10.保温性能:采用高密度聚氨酯整体发泡,门与箱体密闭处采用耐高温、抗老化性好的纳米材料门封条。
- 11.内腔/搁架:箱体内部全不锈钢内胆;3层不锈钢搁架,可任意调节高度
- 12.温度显示:微电脑程序控制温度,LCD数码显示,自动显示箱体内部温度
- 13.安全锁:双安全锁设计,防止随意开启
- 14.报警功能:高低温报警系统、断电报警、传感器故障报警
- 15.双系统:制冷系统与制热系统匹配合理,降温或加热速度快,设定的温度在短时间里,即可达到设置温度要求、温度度高。
- 16.风道设计:采用新型风道设计和循环系统设计。采用高性能电机及风叶,具有空气对流微风装置,内腔空气可以更新循环,温度恒温稳定。
- 17.箱 体:箱体外壳均采用A3钢板数控机床加工成型、外壳表面进行防静电\防腐化喷塑处理。

手术室恒温箱更多型号:

产品刑品 交和大小 坦度范围

广阳空气 一谷秋入小 温度光图	
外型尺寸型号:FYL-YS-150L 150L	
温度:2~48 外型尺寸:595*570*865mm型号:FYL-YS-230L 230L 温度:2~48	
外型尺寸:595*590*1215mm型号:FYL-YS-280L 280L 温度:2~48	
外型尺寸:595*570*1445mm型号:FYL-YS-310L 310L 温度:2~48	
外型尺寸:595*695*1315mm型号:FYL-YS-430L 430L 温度:2~48 外型尺寸:595*680*1805mm	
型号:FYL-YS-828L 828L	
温度:2~48 外型尺寸:1267*680*1818mm型号:FYL-YS-1028L 1028L 温度:2~48	
外型尺寸:1267*680*2105mm型号:FYL-	
YS-151L 150L 温度:0~100 外型尺寸:595*565*860mm型号:FYL-YS-281L 280L	
温度:0~100 外型尺寸:595*565*1440mm型号:FYL-YS-431L 430L 温度:0~100	
外型尺寸:595*675*1795mm	

手术室恒温箱特点:

- 1、产品结构为立式箱体。主体分为四部分:电气控制系统、制冷系统、加热系统、显示系统。
- 2、箱门内侧门胆采用凹凸型结构设计,增加了箱门的保温性能,门上装有大视野三层钢化玻璃观察窗, 便于随时观察箱体内物品。

- 3、门与箱体密闭处采用耐高温、抗老化性好的纳米材料门封条,有效的防止热量损失,并可以延长加热元件寿命,有效保证工作室的密封性。
- 4、箱体内部采用高密度聚氨酯整体发泡,保温层厚度合理设计,使设备在高温运行时热量不外传,保温效果好。
- 5、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。
- 6、微电脑程序控制温度,LCD数码显示,无须按键输入,屏幕直接触摸选项,可随意设定所需温度,数字式显示,读取数字极为方便。
- 7、完善的报警系统,可实现高低温报警、断电报警、传感器故障报警、电池电量低报警、温度报警,保证安全运行防止发生意外。
- 8、采用新型风道设计和循环系统设计,气流方向更加科学合理,使工作室内温度均匀恒温无死角。采用高性能电机及风叶,具有空气对流微风装置,内腔空气可以更新循环。制冷系统与制热系统匹配合理,降温或加热速度快,设定的温度在短时间里,即可达到设温度要求、温度度高。
- 9、采用新型全封闭高档压缩机,运转平衡,噪音低,使用寿命长。
- 10、 此产品可做嵌入式恒温加热设备,可将产品直接嵌入在壁橱或墙壁中,不占用多余空间。
- 11、箱体外壳均采用A3钢板数控机床加工成型,外壳表面进行防静电、防腐化喷塑处理,增加了外观质感和洁净度。

手术室恒温箱行业说明: 正常成人安静状态下: 舌下温度36.3--37.2

直肠温度36.5--37.7(比口腔温度高03.--0.5) 腋下36.0--37.0 (比口腔温度低0.3--0.5); 体温如果低于35.0 称为体温过低 有生命危险; 体温如果低于36.0 但大于35.0 只能说明你的体温过低。

体温是指机体内部的温度。正常人腋下温度为30~37度,口腔温度比腋下高0.2

一0.4度,直肠温度又比口腔温度高0.3^一0.5度。 人体的温度是相对恒定的正常人在24小时内体温略有波动,一般相差不超过1度。生理状态下,早晨体度略低,下午略高。运动、进食后、妇女月经期前或妊娠期体温稍高,而老年人体温偏低。体温高于正常称为发热,37.5^一38度为低热,38^一39度为中度发热,39^一40度为高热,40度以上为超高热。人体温度相对恒定是维持人体正常生命活动的重要条件之一,如体温高于41度或低于25度时将严重影响各系统(特别是神经系统)的机能活动,甚至危害生命。机体的产热和散热,是受神经中枢调节的,很多疾病都可使体温正常调节机能发生障碍而使体温发生变化。临床上对病人检查体温,观罕其变化对诊断疾病或判断某些疾病的预后有重要意义。