

恒温箱内科用恒温箱

产品名称	恒温箱内科用恒温箱
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	49800.00/台
规格参数	品牌:福意联 型号:FYL-YS-150L/280L/430L/151L/281L/431L 温度:2-48 /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

恒温箱内科用恒温箱公司说明：

经过能手术室液体加温箱加温过的手术液体，可令该冲洗液于进入病患体内后，不致令病患在手术过程中与手术后产生失温现象与体力流失状况，造成手术风险加大，并且在术中引发并发症。本产品适可加温液体药品、冲洗液、甘露醇、造影剂、透析液、B超液等。

恒温箱内科用恒温箱用途-

医疗：中药汤剂加热、腹膜透析液、B超液加温、医用盐水加热、甘露醇加温、手术室辅助药品恒温保存。售后服务：统一售后服务整机1年，核心部件质保3年。37 透析液加温、冲洗液35-37 加温、输液瓶加温、甘露醇结晶溶解及恒温保存等，温度调节范围可根据具体情况任意调节、加温快，液体受热均匀，操作简便，帮助病人在手术过程中保持适当温度，提高手术护理质量。

——【单位名称：北京福意电器有限公司】——【品牌：福意联】——【销售经理：李国轩】
——【销售热线：13811237849】——【服务QQ：2954024337】——由于工作繁忙，可能会有疏忽，看不到留言，请尽量电话联系，感谢您的谅解！以下产品介绍可能不够完整，如需了解更产品介绍请来电咨询。

恒温箱内科用恒温箱型号：-----产品型号
容积大小 温度范围
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-----

恒温箱内科用恒温箱参数说明：

【产品型号】FYL-YS-431L【产品形式】立式【冷却/加热方式】风冷+发热丝【制冷剂】无氟制冷剂【噪音】48dB(a)【功率】200w【电源】AC220V, 50Hz【温度范围】0-100 【外形尺寸】(宽×深×高)：595×675×1805mm【有效容积】430L【重量】129kg【温度显示】LCD数字式【外门锁扣】有

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，读数极为方便，控温精度高。7、完善的报警系统，可实现高低温报警系统、断电报警、传感器故障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，即可达到设置温度要求、温度度高。9、采用新型全封闭压缩机，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。12、箱体采用双重安全锁设计，可实现双人双管，保证物品安全，13、机器底部采用高品质可固定式PU活动万向轮。

产品配置清单1、说明书1本2、保修卡1张3、合格证1张4、搁架7个5、钥匙2把

恒温箱内科用恒温箱行业说明-体温过低时，将导致周围血管收缩、静脉瘀滞，循环血量减少、组织缺血缺氧，进而造成组织糖酵解途径增加，乳酸堆积，重则形成深静脉血栓，引发一系列并发症。当体温达到34度时，还会加速小动脉和小静脉的血栓形成。低体温会降低外周血单核细胞分泌细胞因子的活性，抑制中性粒细胞的氧化杀伤作用，减少多核白细胞向感染部位的移动，从而导致免疫力降低，细菌移位，出现感染症状。此外，低温可抑制凝血因子的活性，使血小板数量减少、功能受到抑制，并且激活纤维蛋白溶解系统，从而导致出血时间延长，增加患者术中的出血量和对输血的要求。严重低温甚至可导致DIC。一般来说，预防纠正低体温措施简单，并且效果显著。首先，医生要了解低体温的诱因，对症处理。对于接台手术，要为患者补充足够的能量，对于存在基础疾病的老年患者，尤其要更加注意这点。其次，我们应该控制手术室温度。有研究表明，将手术室温度统一调至25，相对湿度调至50%~60%，可以明显降低术中低体温的发生，但由于对穿着厚厚手术室的术者来说，这样的温度相对较高。因此，在手术室适温度到底是多少这个问题上，专家尚未取得一致的意见。为了解决这个问题，我们可以为患者单独建立温度微环境：利用隔热毯、隔热垫、手术辅料加温（被服加温、手术器械加温）。另一个方法

，就是为患者体内加温，利用恒温加热设备对输注、冲洗的液体进行加热，但是这个方法不适用于药品和蛋白制品。目前，各大医院都采用对于术中辅助物品，进行加热的方法来预防低体温症的发生，对于医务工作者来说，这个方法是方便快捷且安全的。现在隔热毯使用较少，因为存在很大的安全隐患，取而代之的是将术中所要使用的被服进行加温，安全可靠。