

手术室保温柜（净化百级、内嵌式）

产品名称	手术室保温柜（净化百级、内嵌式）
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

手术室保温柜（净化百级、内嵌式）公司说明:

北京福意电器有限公司技术力量雄厚，产品质量过硬，检测手段齐全，深受广大用户的厚爱，自公司成立以来，在国内具有广泛的客户基础和良好的商业信誉，与国内外多家知名供应商建立了良好的伙伴关系。产品广泛用于医疗行业、化工行业、食品行业、实验室、研究院、医学院、学校、家庭等行业。

手术室保温柜（净化百级、内嵌式）用途：

用手术室净化工程，可嵌入墙体。本产品适用于手术室，ICU，供应室等。目前福意联手术室保温柜已经为数千间手术室提供了的产品服务。

手术室保温柜（净化百级、内嵌式）参数

【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

手术室保温柜（净化百级、内嵌式）更多型号:

手术室保温柜（净化百级、内嵌式）特点:

- 1, 产品由电气控制系统，制冷系统、制热系统、显示系统组成
- 2, 箱体内部采用高密度聚氨酯整体发泡，重量轻、保温性能好
- 3.专业微电脑控制，LED大屏数码显示、控温精度高
- 4.制冷系统与制热系统匹配合理，采用强制空气循环，确保箱体恒温无死角
- 5、采用新型高档压缩机，运转平衡，噪音低，使用寿命长。
- 6.ptc陶瓷复合加热技术，加热稳定，升温均衡，均匀制冷恒温效果更好
- 7.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
- 8, 具有高低温报警、温感器故障报警和安全锁功能，防止出现意外。
- 9, 温感探头，自动显示箱体内部温度，随时观察箱体内温度变化。
- 10、此产品为嵌入式恒温箱，可将产品直接嵌入在壁橱或墙壁，不占多余空间

手术室保温柜（净化百级、内嵌式）行业说明:层流手术室建设工作需要符合一定的技术要求，只有这样才能确保建设工程质量，确保层流手术室能够达到预期规划。对此，本文重点探讨了层流手术室建设工作中的一些技术要求。层流手术室 1、层流手术室空气净化系统要求

- ， ~ 级洁净手术室和 ~ 级其他洁净用房应当实行空气洁净系统送、回风的动态控制；第二，级洁净手术室和、级其他洁净用房可以通过末端为或者亚过滤器的部空气净化设备实行动态控制，并设置工程专职人员负责手术进行中的计算机动态监控；
- 第三，非洁净区可以利用部净化设备进行自净（空气净化机）；
- 第四，严禁使用有化学刺激、致癌因素的部空气净化设备；
- 第五，空气净化系统的送风末端装置应当保证密闭，不泄露；
- 第六，负压手术室和产生致病性气溶胶的房间应设置的空气净化系统，并且排风口安装过滤器；
- 第七，排放有致病气溶胶的风口应采用密闭装置。 2、层流手术室的质量评价及监测工作，洁净手术部

投入运行前，应当经有资质的工程质检部门进行综合性能评定，并作为手术部基础材料存档；第二，洁净手术部日常实行动态监测，必测项目为细菌浓度和空气的静压差，监测标准应符合有关建设标准的规定；静态含尘浓度和沉降菌浓度以综合性能评定的测定数据或年检数据为准。消毒后的染菌密度以每次消毒后的检测数据为准；第三，每天可通过净化自控系统进行机组监控并记录，发现问题及时解决；第四，每月对非洁净区域部净化送、回风口设备进行清洁状况的检查，发现问题及时解决；第五，每月对各级别洁净手术室至少进行1次静态空气净化效果的监测并记录；层流手术室 总之，层流手术室的建设是一项技术含量高、要求高的工作。建设企业需要认真了解探讨层理手术室建设工作中的

一些技术要求，并在施工中严格管理，确保手术室净化工程的建设符合要求。