

手术室净化装修保温柜

产品名称	手术室净化装修保温柜
公司名称	北京福意电器有限公司市场部
价格	94869.00/台
规格参数	品牌:福意联 国产 容积:150L/280L/151L/281L 施工方式:嵌入式安装
公司地址	东城区朝阳门SOHO9层
联系电话	13601307728

产品详情

手术室净化装修保温柜产品特点：

- 1.透明玻璃门,适用范围广。
- 2、采用无氟制冷、优良压缩机，
- 3、嵌入式设计,可并排放在台阶下面或并排放在台面上，节省空间
- 4、体积小，方便搬动
- 5、温度可调控，可在2~48度调节
- 6、大手把，可方便的开门
- 7、屏幕加锁设计，安全
- 8、下部有底脚，可方便的调平箱体
- 9、内部采用LED直流灯，光线柔和，安全，省电
- 10、内部采用直流风机，箱内温度均匀，波动小，噪声低(40dB(A)，省电(0.4kWh/24h)
- 11、可调搁架，方便存放不同类的物品
- 12、覆塑钢板，耐腐蚀易清理。

手术室净化装修保温柜相关：现代社会手术室净化的新标准手术室净化的新标准
混合型手术室（Hybrid Type）。

手术室相对集中，但功能完全优良。既具有普遍性，能对应各种类型的手术，提高手术室的效率，又必须充分考虑各种特殊手术。如：移植手术、放疗手术、当日手术等。
信息化、智能化、数字化。
安全性。包括空调系统安全、电气安全、医疗气体安全、放射线安全等等。
经济性。降低成本，提优良率永远是我们追求的目标。 E.B.D（Eviden Based Design）进行有科学依据的设计。

手术室净化装修保温柜嵌入式产品特点：

- 1.采用微电脑数控系统，温度数字显示，优良控温。
- 2.箱体内部2个精密温度传感器和1个环境温度传感器，准确显示箱体温度
- 3.自动感应灯设计，透明保温双层钢化玻璃门，随时清晰的观测箱内状况。
- 4.设有优良限温报警系统，超过限制温度即自动中断，保证实验安全运行不发生意外。
- 5.数显触摸按键，通过调节LED面板，使温度在2~48度之间任意调控且恒定。
- 6.箱体内部采用高密度聚氨酯整体发泡，具有重量轻，保温性能好等特点。
- 7.采用优良压缩机制冷，制冷，。
- 8.采用风冷式结构，合理设计风道及风量，避免死角，箱内温度均匀稳定
9. ptc陶瓷复合加热，加热稳定，升温均衡。均匀制冷恒温效果更好。
- 10，宽电压带，适合电压不稳定地区，
- 11.合理设计蒸发qi，有效增大制冷面积，提高降温速度
- 12，箱体采用数控机床加工成型，造型美观大方，操作简便。箱体内部采用医用

PP卫生材质，确保箱体内洁净无污染，利于物品的取样及检测。

手术室净化装修保温柜嵌入式相关：手术室净化是手术室日常管理工作内容之一，净化效果的好坏关系到手术操作的成败。为了验证手术室净化效果如何，需每月通过平板暴露法对手术室进行空气采样监测，具体如下。手术室净化 1、采样前准备 优良，非层流手术室的准备。操作前需对手术室进行彻底杀菌，并且在采样前关好手术室门窗，在无人走动的情况下，静置10分钟后再进行采样。第二，层流手术室。采样前要确保手术室净化系统运行15分钟，其他洁净系统运行40分钟，并确保室内无人才可进行采样。第三，采样人员准备。采样人员必须要穿无菌工作服，且人数不能超过2人。第四，采样培养皿的准备。培养皿必须经过对照试验后才能使用。 2、采样测点 优良，非洁净手术室采样测点。若手术室室内面积不超过30m²，则需选择对角线一点、两端距墙1米点。若手术室面积大于30m²，则需选择东西南北中5个测点，四周测点均距离墙1米。第二，洁净手术室。万级手术室需取手术区3点，周边区4点；千级手术室需取手术区3点，周边区6点；百级手术室需取手术区5点，周边区8点。

3、采样方法 将直径9Cm的普通琼脂平板放在手术间内各采样点，距离地面1.5米；将平板盖打开，扣放在平板旁；非层流手术室需暴露15分钟，层流手术室需暴露30分钟；暴露足够时间后，盖好平板盖立即送检。 4、采样过程控制 为了确保采样的准确性，采样过程中需控制以下要点：采样应该在手术室处于清洁、静止、密闭的状态下进行；培养皿放置妥当后，人员应该迅速离开；采样过程中禁止人员进入，且确保手术室门处于关闭状态；采样时间必须要严格按照标准。手术室净化 手术室净化效果监测是控制洁净手术室清洁程度的重要手段，优良的监测结果有助于管理人员合理使用手术室净化空调系统。除此之外，空气净化效果监测也可用来检验手术室净化工程的成败，对净化工程的改进有积极的促进作用。

手术室净化装修保温柜使用环境：

层流手术室是指采用空气洁净对微生物污染采取程度不同的控制，以达到控制空间环境中空气洁净度使之适于各类手术的要求。层流手术室的应用能够为手术操作创作一个清新、洁净、舒适、细菌数低的手术空间环境，从而极大降低手术感染率，保证患者在术后得到更好的恢复。层流手术室

1、保证空气的洁净度 层流手术室的日常管理关键在于保持空气的洁净度，而导致手术室空气污染的主要原因在于人员和物品的频繁进出。因此，手术室的环境管理应做到：保持手术室物品相对固定，减少工作人员进出次数；常规用的手术耗材、液体等，均在玻璃墙柜中分类，分规格摆放，标识清楚，位置固定，用后及时补充，并设人负责检查并登记；手术过程中应保持前后门关闭，减少门窗的频繁开关，避免非洁净空气进入，导致手术室空气污染。 2、强化清洁管理 层流手术室的清洁工作也是确保手术室洁净度的重要因素。在进行手术室清洁工作时应该注意：在净化空调运行的情况下采用湿式清扫；每天手术前后定期杀菌擦拭无影灯、手术床、器械车、壁柜表面以及手术室地面；各级别手术间均应采用拖布和抹布，抹布使用后用杀菌液浸泡，晾干备用；手术结束后，器械护士将污染器械和敷料置于污物车上，由污物通道运出，减少地面污染，减少污物在室内停留的时间；每周冲洗出风口过滤网及初效过滤网，每1-2年更换中效、优良过滤网，以确保尘埃过滤效果。层流手术室 层流手术室是当前医疗机构常见医疗设施之一，而良好的环境管理是手术室发挥正常作用的关键。因此，做好层流手术室工程设计建设并不代表就可以一劳永逸，医疗机构还应该重视层流手术室的环境管理。