

# 百级手术室保温箱 手术室用保温箱

|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 百级手术室保温箱 手术室用保温箱                  |
| 公司名称 | 北京福意电器有限公司                        |
| 价格   | 498000.00/台                       |
| 规格参数 | 品牌:福意联<br>温度:2-48 /0-100<br>产地:北京 |
| 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

百级手术室保温箱 手术室保温箱---层流手术室是采用空气洁净技术对微生物冰箱污染源采取程度不同的控制，以达到被控制空间环境内空气洁净度适于各类手术之要求；并提供适宜的温度、湿度，创造一个清新、洁净、舒适、细菌数低的手术空间环境，使患者在手术时组织受到尽可能少的损伤，并大大降低患者和医护人员的二次感染率，尤其是颅内手术和烧伤手术，保证患者术后能更快更好地恢复等。

百级手术室保温箱 手术室保温箱用途：2014年6月1号正式施行编号为GB 50333-2013《医院洁净手术部建设规范》，将手术室保暖柜、保冷柜列入手术室基本设备设备。北京福意联专注于医用恒温设备16年，为手术室净化工程提供的产品，为广大医院解决低温药品加温恒温保存方案，真正提升医疗护理质量，已经在国内各大医院广泛使用。

百级手术室保温箱 手术室保温箱公司说明: 福意联以诚信经营和服务为主导、以过硬的质量保证和雄厚的维修力量为支撑、以高度的敬业精神和使命为助推，在市场实践中以惊人的速度不断发展壮大，从而得到业界的高度认可与一致好评！生产的设备广泛适用于医院、疾控、实验室、环保采样、高等院校、科研机构、检测单位及工矿企业等。

### 百级手术室保温箱 手术室保温箱参数

- 1、型号：FYL-YS-150L
- 2、有效容积：150L
- 3、额定电压：220V
- 4、温控范围：2-48 （每度可调可控，热补偿功能）
- 5、箱体尺寸：595\*570\*865mm

- 6、内径尺寸：520\*440\*660mm
- 7、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、制热系统、显示系统。
- 8、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。
- 9、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
- 10、进口电脑温度控制器，数码显示、控温精度高，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。
- 11、温感探头，自动显示箱体内部温度，便于随时观察箱体内温度变化。
- 12、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。降温或制热速度快，设定的温度在短时间里，即可达到设置温度要求。
- 13、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，便于随时观察箱体内部存放的物品。
- 14、采用新型全封闭高档压缩机，运转平衡，噪音低，使用寿命长。
- 15、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。
- 16、箱体采用钢板，经优良防腐化喷涂工艺，表面色泽柔和，内部隔层可任意放宽和缩小，便于存放不同物品。箱体内部具备照明设施，方便夜间观察储存的物品。
- 17、配置安全锁，可实现专人专管。

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。

百级手术室保温箱 手术室保温箱更多型号：

百级手术室保温箱 手术室保温箱行业说明:

层流手术室净化主要采取三种措施。控制浮游粒子发生量、迅速有效排除室内已发生的游浮粒子和有效阻止室外粒子进入室内。层流手术室净化原理有哪些？

### 一、层流手术室净化非单向流洁净法则

这种净化原理是将经过过滤和除菌的干净气流送到层流手术室内，然后在室内扩散，和室内空气进行混合，将相同数量的气流经回风口排出，被排出的气流已经稀释了室内的污染空气，室内污染严重的空气就会被冲淡，最终达到平衡状态。

### 二、层流手术室净化空气过滤法则

空气在进入手术室之前，要经过初效、中效和高效的过滤，这是为了控制空气中的微生物冰箱及非微生物冰箱粒子。初效过滤掉10微米以上微粒和异物，中效过滤掉1-10微米范围内浮游微粒，高效过滤1微米以下的亚微米级微粒，这是初效和中效过滤不掉的微粒，这也是送风系统中最为关键的部分。高效过滤可以过滤掉微粒、细菌，可以把它看成是无菌的，也是空气中去除浮游菌的最好的方法。

### 三、层流手术室净化单向流洁净室法则

送风面到回风面的过程中，会经过过滤和除菌，气流流经断面的时候不会发生变化，在送风静压箱和高效过滤器均衡压力和气流的作用下，整个层流手术室净化的断面上的流速都是均匀的，不会产生涡流。干净气流是充满着整个手术室的，而单向流洁净室原理则就是靠推出作用，把室内的脏空气排到室外，进而室内空气得到净化。