

干燥柜 手术室供应

产品名称	干燥柜 手术室供应
公司名称	福意联医疗设备有限公司
价格	79800.00/台
规格参数	品牌:福意联 温度:0-100 库存:现货供应
公司地址	北京市东城区朝阳门soho909
联系电话	01063331359 13811305872

产品详情

多功能烘干设备厂家简介：

多功能烘干设备厂家----北京福意联公司以的品牌、优良的质量、合理的价格、完善的服务，使“福意联”牌产品遍及优良。随着市场经济日益*化，面临知识经济时代的机遇和挑战，公司创造了良好的投资合作环境，诚挚希望同国内外客商合资、合作、携手并进，共同发展。

:

参数：

0-100 立式干燥设备

型号	功率	箱内温度	尺寸	重量
FYL-YS-151L	120w	0-100	595 × 565 × 860mm	64KG
FYL-YS-281L	160w	595 × 565 × 1440mm	99KG	
FYL-YS-431L	200w	595 × 675 × 1795mm	129KG	

：作用与用途：福意联业的是医疗器械灭菌的干燥设备，主要应用于的各类腔镜、手术器械、湿化瓶、手术刀、止钳、镊子、抽吸装置、导管、换药管、各种盘子、圆桶、测压器等器械和物品在灭菌前的彻底干燥，达到灭菌前的干燥指标，是手术室、供应室及杀菌中心的必备干燥设备。

产品特点：

- 1、温度范围：2-48度。
- 2、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。
- 3、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。
- 4、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5、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。6、优良温感探头，自动显示箱体内部温度，便于随时观察箱体内温度变化。7、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。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。8、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。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。11、箱体采用优质钢板，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。

售后服务承诺：

福意联本着“高质量，优服务，求发展”的精神，以“优质产品、合理价格、贴心服务”的理念和负责、公开的原则向您郑重承诺：一、我方确保按合同参数的设备配置和价格供货。二、质量保证：我方提供设备全部为全新设备（包括零部件），且设备的各零部件是产品出厂时的原始配置，设备质量符合质量检测标准，我方提供的设备全部都有相关或行业。三、包装：我方提供的设备将严格按照标准包装完好，并承诺完全无损的运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失均由我方承担。

四、验收：我方承诺所供设备开机正常，随机的备品、备件、手册和相关资料齐全。验收过程中如出现问题，我方将严格按照“三包”政策执行。

无菌医疗器械，免除对病人的交叉感染，必须对医疗器械产品杀菌严格进行。但是，杀菌效果受到许多因素影响，因此，需要成分了解并掌握各种杀菌方法及其利弊，一边是医疗器械的杀菌过程快速、有效并且费用低廉。医疗器械使用后进行彻底的清洁处理，去除附着在上面的、黏液、体液等有机物是预防和控制感染，保证医疗安全的重要环节。如果清洁不彻底，医疗器械上残留的有机物都会在微生物的表面形成一层保护层，妨碍杀菌灭菌因子与微生物的接触或延迟其作用，从而妨碍杀菌与灭菌效果。据报道，美国每年有1500万例次由于内镜清洗杀菌不当而引起的感染，主要是由绿脓杆菌、结核分枝杆菌和乙型肝炎引起的感染。因此，如何通过物理和化学的方法将污染在器械上的有机物、无机物和微生物清除到安全的水平，对保证灭菌的成功和控制交叉感染具有重要的作用。近年来，很多学者对手术器械的清洁处理方法不断地进行改进，并取得了较好的效果，现综述如下：医疗器械产品杀菌方法：1 清洗前的预处理：无论采用手工清洗或机械清洗，清洗前的预处理都是不可缺少的过程，主要包括对器械进行保湿处理、清洁度的检查、器械的分类、特殊污染器械的杀菌处理等。2 浸泡与酶剂的应用：采用相同的清洗方法，分别对使用后立即进行清洗和放置2h后再洗涤的器械进行洗涤质量检测，洗涤后潜阳性率分别为5%和40%，由此可见，器械使用后及时处理，是降低清洗难度、保证清洗质量的关键。

3 人工清洗法人工清洗的器械主要包括：精细、精密、尖锐的器械，不能浸泡于水中的器械(如电刀)，不能耐高温(93℃)的器械，以及有严重污染生锈或残留迹、分泌物，用机器无法洗净的器械。4 机械清洗法：机械清洗分为全自动、半自动、超声清洗机、长龙式等多种形式，有的清洗机带加热系统和干燥系统。目前国内部分采用机械清洗，全自动喷淋式清洗杀菌机清洗手术器械前使用多酶液浸泡器械的方法，可使同一部器械表面、轴节、咬合面的清洗质量明显提高。5 除锈和润滑保养：带有机物污染的器械初步处理不及时，易导致其产生锈蚀。