

# 医用液体保温箱/柜

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 医用液体保温箱/柜                     |
| 公司名称 | 北京福意电器有限公司                    |
| 价格   | 79844.00/台                    |
| 规格参数 | 品牌:福意联恒温箱<br>用途:液体加温<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

医用液体保温箱/柜公司说明--福意联公司以质量求生存，以科技求发展，本着“质量赢得市场，诚信铸就”的经营理念，真诚，竭诚为广大客户售后。主要产品有医疗恒温箱、干燥柜、医疗加温箱、手术室保温柜、实验室冰箱、车载压缩机冰箱、车载环保样品保存箱、运输保温箱等。各界人士来人咨询来函垂询光顾，洽谈。

医用液体保温箱/柜产品说明--麻醉药物对用于维持正常体温的自我调节系统有抑制作用，麻醉时周围血管

扩张增加散热，肌松药通过优良肌震颤而阻碍产热。另外，全身麻醉后气管直接与外界空气相通，丧失了上呼吸道对吸入气体的滤过、加温和湿化作用，使大量冷而干燥的空气直接进入肺部，通过呼吸带走体内大量热量，导致体温下降。福意联手术室恒温箱加温液体药品37度，减少低温液体对身体的刺激作用，成为低体温护理重要有效的护理手段。提升手术护理质量。

医用液体保温箱/柜产品参数:

【产品型号】FYL-YS-150L 【容 积】150L 【温度范围】2~48 【额定电压】AC220V 【额定频率】50Hz 【外形尺寸】595 × 570 × 865mm 【商品重量】47kg 【气候类型】N.SN 【制冷剂用量】R600a (36g) 【额定输入功率】100W1、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。2、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。3、自动化霜功能，适合高温高湿地区，外门防凝露的应用，85%湿度无凝露。4、智能电脑温度控制器，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。5、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。6、采用新型风道设计，多孔入风使箱体内温度更均匀。温度偏差范围小。7、制冷系统与制热系统匹配合理，采用强制空气循环，确保箱体内整体恒温无死角。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。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中，不占用多余空间。11、箱体采用优良钢板，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。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3个5、钥匙1把

## 医用液体保温箱/柜售后:

福意联本着“高质量，优售后，求发展”的精神，以“优良产品、合理价格、贴心售后”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)，设备在发货之前进行严格的24小时测试，所有运行参数达到产品标准性能后再打包装发货。三、售后: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指定现场。我方将严格按照“三包”政策执行。

医用液体保温箱/柜相关:冬季由于天气比较冷，临床结果表明，手术患者由于多种原因出现低体温在手术室很常见,如手术时间长、创面大、失血多、手术室的室温低于21℃,患者往往出现体温过低。并且由于加温设备缺乏和工作人员的相关知识缺乏,致使手术患者的低体温问题长期以来未引起足够的重视,甚被忽视,影响了手术患者的安全和康复。低体温可导致凝血异常、手术伤口感染,抵抗力下降等诸多不良影响,围术期的心血管不良事件的发生率增加了300%。近年来已出现加温箱等加温设备,在围手术期采用加热液体和制品以及为患者使用毛毯、盖被等加温措施,以提高患者的安全性和舒适度,有效预防低体温及其相关不良反应的发生。液体的加温用液体加温设备将液体升温35℃左右,然后再配药输液,能使多数粉剂药物的溶解速度加快1~3倍,同时防止输液产生的气泡现象和低体温反应。研究表明加温36~37℃的液体用于静脉输液安全、可靠和舒适,且对药液成分无影响。但有些药物如青霉素、维生素C等不能加温。也有研究提出加温少要保持37℃,尤其是已存在休克和低温的患者,可采用加温加压快速输液,尽快恢复有效循环血容量。1. 手术室是医院核心部门之一,因此该区域的环境卫生状况很大程度上影响着医院整体的水平、声誉和利益。手术室保温柜、保冷柜是手术室的基本必备,有的药品、用品、移植到患者身上的器官必要低温储存,但是在使用时必须加热到人体温度,使手术历程中利用的心理盐水、药品及保持在37℃适合人体的温度。避免发生不必要的问题。冷柜温度为4℃,暖柜温度为37℃。2. 甘露醇注射液:甘露醇注射液是临床上经常使用的输液制剂,其治疗脑水肿降低颅内压、眼内压等及青光眼,预防和治疗急性肾功能衰竭、水肿、腹水等症具有显著的疗效,且经济安全但由于甘露醇的含量较高容易出现结晶等理化特点,该过饱和溶液贮存室温在20~30℃时不会析出结晶。故存放一定时间,若温度过低则易析出结晶,特别是在冬季温度比较低的情况下易析出结晶,给临床使用带来很麻烦,因此,因此输液前需要把甘露醇加热。3. 冲洗液:如前列腺增生是老年男性常见病,随着人口老龄化,发病率逐年增加。出现并发症的前列腺增生疗效不佳,多数需手术治疗。但无论何种手术方式,手术后均需留置三腔尿管持续膀胱冲洗,以防-阻塞尿管。持续膀胱冲洗过程中,冲洗液温度的掌握非常重要,尤其是对高龄及合并-病的病人。-是耻骨上前列腺切除术常见的并发症,直接影响着患者的安全与康复。为了防止术后-,我们于近年来将膀胱冲洗液由20℃加热37℃,获较佳止血效果。4. \*伏液:手术部位消用\*伏液加温箱对\*伏的杀菌作用有一定影响,当温度由20℃上升到40℃, \*伏溶液中游离\*的浓度可上升1倍以上,杀菌作用明显增强,有效地防止杀菌作用减弱的发生,方便了临床,保证了病人手术等的安全。5. 造影剂:从药物动力学角度上看,临时存放对造影剂没有显著影响。而X线造影剂应存于室温15~25℃条件下,并避免光照。造影剂可以短时间放置在加热柜内,比如在注射或输注前扫描剂加热到体温37℃。造影剂在加热柜中或浸泡在热水中40℃左右,存放或数天都是可以的。造影剂也可安全地放在热水中作短时间加热,例如:加热到60~80℃可以溶解造影剂的结晶体。这不由让我们想到造影剂起变化的另一问题,即在冬天运输途中,造影剂液体会发生纯物理性的结晶现象。请谨记,我们使用的造影剂通常是高浓度的,其浓度与\*的含量有关。每毫升含有370毫克\*的优维显370制剂,其浓度为每毫升含0.769克\*普罗胺,也就是说,它是76.9%的制剂。液体制剂在气温非常低的情况下会结冰。一般来讲,在使用造影剂前应确保制剂中不含有小颗粒,尤其不含晶体。故存放一定时间,若温度过低则易析出结晶,特别是在冬季温度比较低的情况下易析出结晶,给临床使用带来很麻烦,因此,因此需要把造影剂加热。6. 透析中透析液温度的设定直接影响病人体温、血压

及舒适度,然而在日常工作中经常是病人出现了烦热、畏寒、低血压时才受到重视。透析液温度的调节可以有效的减少和预防透析并发症。透析液加温并保持恒温的加温箱,一般为35~39度之间,研究也表明,低温透析液(35 ~ 36 )与标准透析液(37 ~ 39 )相比低血压发生率明显减少。