

手术室盐水恒温柜 生理盐水恒温箱

产品名称	手术室盐水恒温柜 生理盐水恒温箱
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	71994.00/台
规格参数	厂家:福意联医用恒温箱 温度:2-48 /0-100 物流:德邦物流
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

手术室盐水恒温柜 生理盐水恒温箱公司说明-

现代手术室护理理念以病人为,注重手术病人生理、心理和社会方面的需求,协助病人解决问题。顺利、安全渡过手术期是护士应尽的责任。在手术期间,手术病人发生低体温造成的危害引起广泛的重视。有研究显示,在手术室环境中50%~70%的手术病人会出现意外低体温。福意联手术室恒温箱用于医用药液37℃加温及恒温保存,有效降低低体温症的发生。本产品适可加温液体药品、冲洗液、甘露醇、造影剂、透析液、B超液等。

手术室盐水恒温柜 生理盐水恒温箱用于:生理盐水加温、透析液加温、冲洗液加温、输液瓶加温、甘露醇结晶溶解及恒温保存等,温度调节范围可根据具体情况任意调节、加温快,液体受热均匀,操作简便,帮助病人在手术过程中保持适当温度,提高手术护理质量。

手术室盐水恒温柜 生理盐水恒温箱公司说明:

北京福意电器有限公司创办于1999年,是从事恒温冷藏保存设备产品开发、生产、和应用的企业。公司的产品广泛应用于:医药、化工、科学、化工,,实验室,检测等单位部门,主要产品有,-20℃冰箱,恒温培养箱,实验室冰箱,实验室恒温箱,干燥柜,车载冷藏箱,冷链运输箱,医用液体加温箱,手术室恒温箱,手术室保温柜保冷柜等产品。

手术室盐水恒温柜 生理盐水恒温箱产品参数:

-----产品型号

容积大小 温度范围

外型尺寸-----型号:FYL-YS-150L 150L

温度:2~48 外型尺寸:595*570*865mm型号:FYL-YS-230L 230L 温度:2~48

外型尺寸:595*590*1215mm型号:FYL-YS-280L 280L 温度:2~48

外型尺寸:595*570*1445mm型号:FYL-YS-310L 310L 温度:2~48

外型尺寸:595*695*1315mm型号:FYL-YS-430L 430L 温度:2~48 外型尺寸:595*680*1805mm

-----型号:FYL-YS-828L 828L

温度:2-48 外型尺寸:1267*680*1818mm型号:FYL-YS-1028L 1028L 温度:2-48

外型尺寸:1267*680*2105mm -----型号:FYL-

YS-151L 150L 温度:0~100 外型尺寸:595*565*860mm型号:FYL-YS-281L 280L

温度:0~100 外型尺寸:595*565*1440mm型号:FYL-YS-431L 430L 温度:0~100

外型尺寸:595*675*1795mm-----

1、先确认恒温箱工作状态正常，机器使用及外部供电正常稳定。2、根据箱体大小放入相应的液体药品的数量，摆放不应太过密集，确保恒温箱箱体内空气正常流通。特别说明：放入之前应确保液体药品包装完好不破损。3、放入药品后设置恒温箱的温度为37度，并按锁制键，以免误操作引起温度过高或过低，造成不必要的危害。4、根据液体药品的使用量和液体药品的低温程度来合理安排放入数量和时间。建议：提前放入，随用随取，随取随加。

手术室盐水恒温柜 生理盐水恒温箱售后：

北京福意电器有限公司明确规定，以精益求精的态度生产每一台设备，厂家直接发货，出厂前要经过部、部、生产部、发货部等多个部门严格审查，确保无误后，方可发货。公司在每个地区，都设有专职售后经理，凡购买我司产品的客户，均享受三包政策，对产品实行终生维护；对于客户在使用过程中出现的问题，我们将在8小时内电话响应，如需上门，48小时之内到达现场，以达到“优良、”的售后理念。

手术室盐水恒温柜 生理盐水恒温箱相关-低体温对机体的影响 背景随着医疗的不断发展，腹腔镜等微创手术逐渐地在临床开展，手术中“低体温”的发生率也越来越高。由于手术过程中内脏或肢体大面积、长时间的暴露、大量补液与灌注液及麻醉药对机体体温调节功能的抑制等因素很容易造成患者体温低于正常体温。研究显示，术中低体温发生率为50%~70%，若输注大量温度低的液体，可诱发寒战，其发生率为5%~65%。低体温会对机体的循环、呼吸、神经等系统造成各种影响，增加术后并发症的发生率，对手术病人的损伤较大，直接或间接影响疾病预后、延长住院时间、增加患者精神乃经济负担，即使是轻度低体温也可以导致诸多并发症的发生。近年来，随着围手术期监测的不断提高，关注术中低体温对患者的危害及保温措施的应用越来越引起广泛重视。目前，临床工作者已经把加温输液装置或保温毯等相关保温措施单独应用于多器官脏器移植手术、基本外科手术以及神经外科等手术中，预防术中低体温的发生。采用单一保温的方法虽然能够起到预防术中低温的发生，但是并不能完全避免其它因素对体温的影响。本研究所采用的复合保温护理干预措施是将几种保温措施综合使用以维持手术过程中患者体温的稳定，防止体温下降并减少低体温的发生，保障手术患者机体正常生理功能的调节。

勤发发