

福意联医用恒温箱注意事项2-48 医用恒温箱

产品名称	福意联医用恒温箱注意事项2-48 医用恒温箱
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	67331.00/台
规格参数	介绍:福意联医用恒温箱 温度:0-100 容积:150-430-1028升
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

福意联医用恒温箱注意事项2-48 医用恒温箱公司说明-

福意联向客户提供优良广泛优良完整的恒温/冷藏设备系列产品，以“、节能、低碳”为设计理念，控制整个经营过程，开发拥有几百种型号，从立式到卧式，从低温到恒温，同时以的系统 and 出色的性能将产品优良细分、准确定位，为广大客户提供一个丰富的产品群，满足具体顾客的具体要求。将有的传统观念和新颖的设计理念相结合，引导市场的优良潮流。

福意联医用恒温箱注意事项2-48 医用恒温箱用于：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，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。

福意联医用恒温箱注意事项2-48 医用恒温箱产品参数：

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、放入药品后设置温恒温箱的温度为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。

——术中保温与液体加温在长时间手术、心脏手术、大量体腔冲洗、或者需要大量输血输液的手术中，我们会使用到液体加温以保持病人体温稳定，预防和治疗围术期寒颤。术中低体温是和手术中常见的并发症之一，特别是长时间手术、大手术、老年人和小儿手术后尤易发生。体温在手术中的任何时间点 $<36^{\circ}\text{C}$ ，称为术中低体温。据报道，术中低体温的发生率可达到50%~70%。虽然低体温可以降低机体代谢率，减少耗氧量，增加组织器官对缺血、缺氧的耐受力，但也可导致多种并发症，如引起术后寒战、增加切口感染率和心血管并发症、凝血功能异常、苏醒延迟等，给患者的手术安全带来不利影响。因此，维持患者术中体温正常是保证手术成功、降低术后并发症的重要措施之一。<span="">感染率和心血管并发症、凝血功能异常、苏醒延迟等，给患者的手术安全带来不利影响。因此，维持患者术中体温正常是保证手术成功、降低术后并发症的重要措施之一。<-->感染率和心血管并发症、凝血功能异常、苏醒延迟等，给患者的手术安全带来不利影响。因此，维持患者术中体温正常是保证手术成功、降低术后并发症的重要措施之一。<-->防治手术前环境预热

我科32手术室全部都是优良的层流洁净手术室。患者入室前30 min保持恒定温度在 $23\sim 24^{\circ}\text{C}$ ，并根据体温来动态调整手术室温度。加强体表保温。充气式保温毯是目前公认优良有效的体表保温措施。循环水变温毯主要用于体外循环。输液输血加温。术中输注与环境等温的液体和库血越多，对患者机体造成“冷稀释”的作用，体温下降就会越。目前临床上常使用输液加温仪、恒温加热器等加温设备。由于加温液体经过延长管连接静脉，造成热量损失，故加热温度需略高于 37°C ，宜加温至 $39\sim 40^{\circ}\text{C}$ 。人工鼻。用于调整并维持呼体体温湿度的适宜性。热湿交换器的使用对患者呼出的气体进行加温加湿，对术中的低体温有一定的预防作用。药物防治。优良、右美托咪啶、优良等药物可以有效预防和治疗术中寒颤。