

# 福意联加温箱FYL-YS-281L加温盐水冲洗液

产品名称	福意联加温箱FYL-YS-281L加温盐水冲洗液
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	70570.00/台
规格参数	介绍:福意联医用恒温箱 温度:2-48 /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

福意联加温箱FYL-YS-281L加温盐水冲洗液产品说明-

人体需要保持体温恒定,以维持正常代谢的需要。机体通过体温调节系统使产热及散热保持动态平衡,从而维持核心体温在(37.0 ± 0.5) 。如果患者术中体温发生较大偏差将会引起机体代谢功能的紊乱,而低体温是围术期优良常见的热紊乱现象之一,发生率可高达50%~90%。

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。

福意联加温箱FYL-YS-281L加温盐水冲洗液产品参数：

【型号】 FYL-YS-138L 【输入电压】 AC220V  
【制冷功率】 85W 【加热功率】 170W 【恒定温度】 4-38 【净重】 40kg 【外形尺寸】 540x545x833mm 【容积】 138L 【产品颜色】 蓝白色

1.内置微电脑数控系统、温度数字显示、触摸式LED液晶显示屏、温度在4~38度之间任意调控且恒定。2.温度控制系统及制冷、加热系统的合理匹配,在-10~38环境温度下仍能够保持箱内温度均匀稳定。3.噪音设计:噪音低于39dB(A),压缩机制冷。4.采用风冷式结构设计,合理的风循环系统,箱体控温精度高。5.箱体内部2个精密温度传感器和1个环境温度传感器,合理设计蒸发qi,有效增大制冷面积,提高降温速度。6.多层搁架设计,可根据存放物品的规格合理调整间隙,充分利用空间。7.低功耗:日耗电量仅0.45KWh;宽电压带,适合电压不稳定地区。8.双安全门锁设计,照明灯设计、透明保温双层钢化玻璃门,便于观察内部物品的存放情况。9.ptc陶瓷复合加热,加热速度,升温均衡。10.箱体采用数控机床加工成型,造型美观大方,操作简便。箱体外胆采用A3钢板喷塑,增加了外观质感和洁净度。

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2把

福意联加温箱FYL-YS-281L加温盐水冲洗液使用说明：

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。

福意联加温箱FYL-YS-281L加温盐水冲洗液相关-探讨加热液体灌洗法在腹腔镜手术中的应用.方法 将60例妇科拟定腹腔镜手术病人,随机分成实验组(n=30)和对照组(n=30),实验组术中应用经保温水箱加热的38度生理盐水灌洗腹腔;对照组术中应用未经加热的常温生理盐水灌洗腹腔,比较两组患者术后寒战发生率及术程中患者体温变化.结果 实验组病人在手术中30min和术毕时体温明显高于对照组( $P < 0.01$ ),但寒战发生率明显低于对照组( $P < 0.01$ ).结论 在腹腔镜手术中应用经保温水箱加热的温盐水灌洗腹腔有利于减少术中病人的体温下降,减少术中并发症的发生.福意联加温箱FYL-YS-281L加温盐水冲洗液