

甘露醇注射液结晶加热器

产品名称	甘露醇注射液结晶加热器
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	78952.00/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

甘露醇注射液结晶加热器产品用途-

对围手术期患者实施加温冲洗液有利于维持稳定的体温，避免术中浅体温证的发生，保障机体正常生理功能的调节，可以有效的降低手术风险。并且能防止因体温降低而引起的一系列并发症。本产品适可加温液体药品、冲洗液、甘露醇、造影剂、透析液、B液等。

甘露醇注射液结晶加热器用于：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。

甘露醇注射液结晶加热器产品参数：

- 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。

甘露醇注射液结晶加热器相关- 正常成人安静状态下：舌下温度36.3--37.2

直肠温度36.5--37.7（比口腔温度高0.3--0.5）腋下36.0--37.0（比口腔温度低0.3--0.5）；体温如果低于35.0称为体温过低 有生命危险；体温如果低于36.0但大于35.0只能说明你的体温过低。

体温是指机体内部的温度。正常人腋下温度为30[°]—37度，口腔温度比腋下高0.2

—0.4度，直肠温度又比口腔温度高0.3[°]—0.5度。 人体的温度是相对恒定的正常人在24小时内体温略有波动，一般相差不过1度。生理状态下，早晨体度略低，下午略高。运动、进食后、妇女月经期前或*期体温稍高，而老年人体温偏低。体温高于正常称为发热，37.5[°]—38度为低热，38[°]—39度为中度发热，39[°]—40度为高热，40度以上为高热。人体温度相对恒定是维持人体正常生命的重要条件之一，如体温高于41度或低于25度时将严重影响各系统（特别是神经系统）的机能，甚至危害生命。机体的产热和散热，是受神经调节的，很多疾病都可使体温正常调节机能发生障碍而使体温发生变化。临床上对病人检查体温，观罕其变化对诊断疾病或判断某些疾病的预后有重要意义。甘露醇注射液结晶加热器