

甘露醇结晶箱融化箱

产品名称	甘露醇结晶箱融化箱
公司名称	北京福意电器有限公司营销部
价格	.00/件
规格参数	
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	13910804756 13910804756

产品详情

甘露醇结晶箱融化箱用途：

甘露醇注射液为饱和灭菌溶液,常温下存放一段时间易析出结晶,温度越低存放时间越长,结晶越严重。甘露醇遇冷易结晶,临床用药前需融化结晶,为护理工作带来了诸多不便。对于急诊急救脑血管意外病人,如果因为甘露醇结晶未能及时用药则会更多还原。

甘露醇结晶箱融化箱参数：

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-----

甘露醇结晶：微粒危害知多少

输液微粒对人体的危害性已引起人们的普遍关注，在临床上常可引起肺肉芽肿、静脉炎，较大的微粒可直接造成血管闭塞。

20%甘露醇注射液是临床常用的高渗性脱水剂，常用于各种原因引起的脑水肿、肠道手术的术前准备等。由于甘露醇是一种多元醇，在水中溶解度为1:5.5，是过饱和溶液，当室温低于15℃时极易产生甘露醇微粒，甚至析出结晶，有引起血栓或静脉炎的危险。当温度继续降低时结晶体加大，呈大的柱状、絮状结晶。

如果20%甘露醇输注前不加热，特别在气温低时，就会有大量的微粒在短时间内进入静脉，可能引起血栓，造成局部堵塞和供血不足，组织缺氧而产生水肿和炎症。由于微粒的碰撞作用，使血小板减少而易出血，局部给氧不足，产生静脉炎。因此，临床使用时务必仔细检查，避免将结晶的甘露醇溶液输入静脉内。

甘露醇结晶箱融化箱参数举例说明：

甘露醇结晶箱融化箱售后：

福意联所出售的商品全部自主产品，本公司对所有售出的商品提供质量保证及*的售后售后，请亲们朋友放心购买！

一年内对所售产品在正常使用和损耗范围内提供免费上门保修售后（包括跟换压缩机），对于没有按要求正常使用或人为、不可抗力因素造成产品损坏的，维修只收材料费。