

甘露醇保温箱FYL-YS-50L小型

产品名称	甘露醇保温箱FYL-YS-50L小型
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

甘露醇保温箱FYL-YS-50L小型用途：

甘露醇遇冷容易结晶，输液时常采用煮沸的方法进行溶解，溶解时易使标签破损、脱落，甚瓶体破裂。另外，煮沸时水中杂质附着于瓶壁上易影响透明度，给查对工作带来不便，且煮沸后的甘露醇放置后结晶往往再度出现。福意联甘露醇注射液防结晶保存柜，可用于已经结晶甘露醇在温度37~42度的环境里进行溶解，或25~27度的环境下保温，防止结晶现象的发生。

甘露醇保温箱FYL-YS-50L小型参数：

商品型号	功率	外形尺寸	商品容量	温度范围
FYL-YS-150L	100W	595*570*865mm	150L	2-48
FYL-YS-230L	160W	595*590*1215mm	230L	2-48
FYL-YS-280L	160W	595*570*1445mm	280L	2-48
FYL-YS-310L	160W	515*530*1185mm	310L	2-48
FYL-YS-430L	160W	595*680*1805mm	430L	2-48
FYL-YS-151L	120W	595*565*860mm	150L	0-100
FYL-YS-281L	160W	595*565*1440mm	280L	0-100

FYL-YS-431L	220W	595*675*1795mm	430L	0-100
FYL-YS-828L	360w	1267*680*1818mm	828L	2-48
FYL-YS-1028L	360w	1267*680*2105mm	1028L	2-48

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。

甘露醇保温箱FYL-YS-50L小型售后：

产品通过；实行三包政策，整机免费维修一年，压缩机质保三年，终身维护，优良的产量与完善的售后售后，福意联电器掌握关键，具备市场同类产品优良的优势，产品通过产品；产品通过ISO9001。