

# 甘露醇恒温加热器-防结晶保温箱

产品名称	甘露醇恒温加热器-防结晶保温箱
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	.00/台
规格参数	特点:双系统恒温 库存:现货 品牌:福意联
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	13910804793 13910851212

## 产品详情

甘露醇恒温加热器-防结晶保温箱 层流净化手术室的弊端：层流净化手术室在很大程度上减少了感染的机会，但层流净化技术并非万能，也存在许多局限性，造价的巨大费用及后期的保养，也使得许多医院望而却步，层流净化技术的不足列举如下：层流手术室的费用庞大，层流净化作为一项先进技术，造价高昂，使用虽然便捷，但术后要进行彻底的清除，且层流的保养方法过于频繁，价格较高，U胶地板每天需要进行湿地清洗，发现地板有血液，体液残留必须重新清新，防菌墙壁每天需要用干净的毛巾擦拭2~3遍，层流净化系统耗电量巨大，定期需要进行层流系统功能的检测，即空气的洁净度指标和每月细菌培养，需要以大量的人力物力财力来维持，层流净化对医护人员的健康影响，层流手术室虽然使洁净无菌的，但手术室的设计过于封闭，空气不流通，不是一个良好的工作环境，且在手术过程中会使用到各种仪器设备，含有大量的辐射，严重的危害了医护人员的身体健康，甚至导致不育或癌症，层流净化的运用管理要求苛刻，在室内需要医护人员共同遵循层流的操作流程，维护层流净化创造的无菌环境，限制了工作人员的行动，层流净化系统可以有效的控制细菌及微生物颗粒，但它本身并没有杀菌消毒作用，也不能控制其他的感染途径，即一旦破坏这个恒定的无菌环境，层流净化技术不起任何作用，会产生新的接触式感染，以手术室无影灯为例，现代手术无影灯的光照强度通常都达到100000lux以上，超大的功率和热量严重干扰了层流净化空气的流向，综上所述，任何技术都有利弊之分，运用的机率取决于是大于弊或弊大于利，显然，层流净化技术在手术室的使用更趋向优势，它保证了手术室的净化效果，规范了医护人员的护理操作及工程流程，满足了手术室空气环境的要求，很大程度上提高了护理工作的效率及质量。

- 1、微电脑程序控制温度，LCD数码显示、无须按键输入，屏幕直接触摸选项，可随意设定所需温度，数字式显示，读数极为方便，控温精度。
- 2、完善的报警系统，可实现低温报警系统、断电报警、传感器故障报警、电池电量低报警、温度报警，保证安全运行防止发生意外。
- 3、采用新型风道设计和循环系统设计，气流方向更加科学合理，使工作室温度均匀恒温无死角。采用电机及风叶，具有空气对流微风装置，内腔空气可以更新循环。制冷系统与制热系统匹配合理，降温或加热速度快，设定的温度在短时间里，即可达到设置温度要求。
- 4、采用新型全压缩机，运转平衡，噪音低，使用寿命长。此产品可做嵌入式恒温加热设备，可将产品直接嵌入在壁橱或墙壁中，不占用多余空间。

甘露醇恒温加热器-防结晶保温箱 价格优势：直接供货，零距离，产品更有保证

货物保障：仓库系统，充足的货物保障，检测-发货一体化 服务好：多年的售后团队，一对一的贴心服务