

# 恒温输液贮存柜（医用液体恒温柜）

产品名称	恒温输液贮存柜（医用液体恒温柜）
公司名称	北京福意电器有限公司
价格	.00/台
规格参数	温度:2~48 /0~100 价格:含税运 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

恒温输液贮存柜（医用液体恒温柜）介绍 公司长期注重科技创新，凭在实验室，医疗等领域的专业积累，并不断吸取国外的便捷技术与设计理念，结合国内市场的发展趋势，研制了一系列具有水平的实验室设备。通过这些产品，我们将国内众多的企业、实验室，医疗机构，科研院校等现代化的设备，提升到了的水准。

医生出汗会污染伤口吗 医生手术过程要严格保证无菌，手部，皮肤，口鼻，头发都已经被包裹住，避免医生的唾液，手汗，毛发进入无菌区域。手术中传递器械，不可从背面传递，以免碰触到医护人员的衣服上，造成污染。特别是医生流汗严重时，后背衣服已经被汗液污染，所以需要严格规避。而医生头部的汗水过多时，要及时侧身避头，让护士协助擦汗，如果汗水低落在手术区域内，有很大的机会造成伤口感染。但身体及手部上的汗水，一般不会直接接触到手术部位，故而影响不大。对于不同等级的手术，手术室的要求也略有不同；像关节置换这样的一类手术，对无菌的要求是最高等级的，所以张医生我每天刷的手都快破皮了。 恒温输液贮存柜（医用液体恒温柜）案例照片

恒温输液贮存柜（医用液体恒温柜）特点 1.人性化设计：

箱体采用优质结构钢板，经防腐磷化、喷涂工艺，表面色泽柔和； 2.钢化玻璃门体：

三层透明保温玻璃门、内充惰性气体，门体防凝露加热功能，方便在湿度大的环境下使用； 3.内部配置箱内照明系统使箱体内部一目了然；优质不锈钢调整搁架，存取物品方便，且易于清洗。

4.高精度电脑控制系统：箱体内部2个精密温度传感器，在环境温度-25 - 45 的状况下，仍能够保持箱体内部温度 $\pm 1$  精确稳定； 5.制冷/制热方式

智能控制风扇强制冷气循环系统，确保箱体内部温度均匀性； 6.自动温度控制：

微电脑控制，数字LED显示

大屏幕液晶显示，在2 -48 范围内可自由调节温度设定值，不受环境温度变化自动恒定温度。

7.独特的制冷/制热系统：采用高效压缩机，PTC制热模块；翅片式风循环系统，制热/冷迅速，稳定。

超静音设计，低功耗， 8.安全系统

完善的报警系统，有声音蜂鸣报警，高低温报警功能，断电报警，温感故障报警功能，按键消除门体安全锁功能和按键锁功能，更安全的保存物品。

- 1、产品结构为立式箱体。主体分为四部分：电气控制系统，制冷系统、制热系统、显示系统。
- 2、箱体内外采用优质不锈钢精致而成，密度聚氨酯整体发泡，具有重量轻、保温性能好等特点。
- 3、自动化霜功能，适合温湿地区，外门防凝露技术的应用，85%湿度无凝露
- 4、智能电脑温度控制器，LCD数字式显示、控温精度，有低温报警系统、断电报警、传感器故障报警、电池电量低报警、温度报警、安全锁功能，防止出现意外。
- 5、温感探头，自动显示箱体内部温度，便于随时观察箱体内温度变化。
- 6、制冷系统与制热系统匹配合理，采用强制空气循环，确保箱体恒温无死角。降温或制热速度快，设定的温度在短时间里，即可达到设置温度要求。
- 7、门体中部使用三层强度中空玻璃，中间层为真空处理，保温效果好，透明度，便于随时观察箱体内部存放的物品。
- 8、采用新型全压缩机，运转平衡，噪音低，使用寿命长。
- 9、箱体采用优质钢板，经防腐化喷涂工艺，表面色泽柔和，内部隔层可任意放宽和缩小，便于存放不同物品。底部带有移动脚轮和止动底角。
- 10、配置安全双锁，可实现双人双管。

光纤的主要材料是石英玻璃，与金属传感器相比具有更大的耐久性，而且光纤本身也具有结构简单、体积小、质量轻、耗能少等优势；4) 抗干扰：光纤是非金属、绝缘材料，避免了电磁、雷电等干扰，况且电磁干扰噪声的频率与光频相比很低，对光波无干扰。此外，光波易于屏蔽，外界光的干扰也很难进入光纤。分布式光纤应变传感技术根据探测光输出方式、信号光检测方法以及探测原理的不同分门别类形成了各种基于分布式光纤传感的应变探测技术，在应变测量精度、测量距离、空间分辨率以及数据刷新速度等方面各具优势。