规**进口充气式加温系统技术参数要求**

一 用途：用于预防和治疗低温症和减少患者因寒冷引起的不适。

二 技术参数：

1. ★原装进口，采用充气式加温方式
2. ★温控参数：运行温度≥4档，室温档，低档32℃，中档38℃，高档43℃；控温精准度正负偏离≤1.5℃
3. 风速:具备两档气流，高速≤37CFM，低速≥32CFM
4. 过滤器：高效空气过滤系统，空气过滤器≤0.2微米
5. 温度感应器≥3个，可进行连续监测系统温度，精准保证出风口处的气流温度
6. 噪音：高速运行≤51分贝，低速运行≤48分贝
7. 具备内置计时器，准确记录使用时间，便于监控使用和维护
8. ★设备安全系统：具有图示及报警提示音功能，能监测并显示加温时间，最高温度≤56℃，具备过热警示功能，能提示错误代码，便于保养维修
9. ★为了确保患者安全及加温效率，配套升温毯需满足如下要求：

9.1升温毯配置毯型≥20种，满足不同手术体位需要，必须含有截石位毯、儿科 毯及针对心脏外科手术无菌毯型（易发生低体温术种）

9.2升温毯有排液孔设计，避免术中液体对患者安全造成隐患

9.3升温毯采用中央汇管技术，保障毯子热量分布均匀高效运行

9.4升温毯采用高密度耐磨性防水透气无纺布材质，不易产生纤维絮，防止增加手术部位感染

9.5升温毯不含乳胶，符合美国消费者产品安全委员会（CPSC）阻燃性要求I类标准，材质柔软可透X射线

9.6升温毯高密度针孔透气设计，确保达到对患者安全高效对流式加温效果