## 医用升温毯技术参数要求

**名称：医用升温毯一台**

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 招标要求 |
| 1 | 充热空气式加温，临床用于围术期患者体表加温治疗 |
| 2 | 液晶显示屏：显示热空气实时温度、显示当前设定的温度、显示当前是热风输出还是自然风输出、显示当前风量等级等工作状态信息  |
| 3\* | 主机面板具有一键式温度设置自然风键、38℃、43℃快捷键、温度调节及风量调节键 |
| 4\* | 温度调节范围33-43℃、最小调整步进0.5℃，  |
| 5\* | 控温精度0.5℃  |
| 6 | 多种声、光、图文报警提示：温度失调高、温度失调低、高温危险报警、风机故障报警、加热器故障报警、 传感器故障报警 |
| 7\* | 高温危险报警：温度持续1分钟≥48℃，主机报警、自动停止工作。 |
| 8 | 符合I类BF型电器安全要求、环境要求。 |
| 9\*\* | 风量6档可选，气体压力＞2600Pa0档 15m³/h 1档 30m³/h 2档 45m³/h 3档 60m³/h 4档 70m³/h 5档 85m³/h |
| 10 | 具有空气过滤器，滤过颗粒直径≤0.2μm（选配） |
| 11 | 进口风机 |
| 12 | 正常工作条件：环境温度＋10℃～＋40℃、相对湿度30％～75％、大气压力700hPa～1060hPa |
| 13\*\* | 配套重复使用毯（可重复使用、可高温高压消毒） |