**附件1：**

**医用升、降温毯技术参数**

**一、医用升温毯**

1 设备用途：通过控制体表加温毯温度，对人体进行体外物理升温，达到辅助调节人体温度的目的

2 温度档位：五档：32℃、35℃、38℃、41℃，具备室温档位

3 控温精度：±0.8℃（技术要求是±1.5℃)

4 风量范围：具有三档风量，高风量： ≥30CFM，中风量： ≥28CFM，低风量： ≥25CFM

5 显示方式：≥2.8寸 OLED屏，分辨率256\*64，高亮高显示，可同时显示治疗温度及治疗时间

6 操作方式：风量及温度选择键直观显示于操作界面，机械按键，一键式操作

7 工作方式：连续工作

8 空气过滤器：高效过滤器，直径0.3μm以上颗粒过滤效率≥99.97%，过滤器使用时间：1000h以上

9 温度控制：通风管出风口有温度传感器设计，可连续监测系统温度，精准保证出风口处的气流温度

10 过温提示（安全性）：具备超温提示，当温度超过43℃，超温指示灯将闪烁，屏幕显示“超温”并发出报警声，仪器停止加热。

11 低温报警：低于设定温度1.5℃时报警，有指示灯提示

12 故障提示：当发生故障时，机器会报警音

13 维护提示：设备达到特定运行总时长，将进入维护状态，并在待机状态下屏幕会显示14 噪音：≤52dB

15 达到工作温度的时间：加温时间≤5分钟

16 净重：≤7.5kg

17 内置计时器：支持

18 配套多种保温毯毯型：≥18种，上身毯、下身毯、全身毯、外科手术毯、截石位垫毯、婴儿毯、多功能毯等，满足各类患者需求

19 二类医疗器械注册证：主机和耗材一次性加温毯都具有单独二类医疗器械注册证

20 台车：配一体式台车

**二、医用降温毯**

1、供电电源：a.c.220V±22V，50Hz±1Hz

2、输入功率：降温≤400VA;升温≤600VA

3、采用进口品牌压缩机

4、制冷量：800W

5、降温速度：每分钟不小于1℃

6、噪声≤55dB(A)

7、体温设置：四档可选，分别为33℃～34℃、34℃～35℃、35℃～36℃、36℃～37℃

8、水温设置：四档可选，分别为4℃～10℃、10℃～15℃、15℃～20℃、35℃～40℃

9、具有复温功能

10、初次制冷时间：从25℃降至10℃不超过20min

11、使用单片机控制方式，可连续制冷/升温，自动控温

12、磁力泵流量：12L/min

13、缺水自动报警、传感器脱落报警

14、LCD液晶独立显示

15，质保三年