医用控温仪需求参数：

▲1、用于医疗机构高热患者物理降温和低温患者物理升温以及需要保持体温的患者。

▲2、具备控温系统，制冷/制热双重功能，无氟、无制冷剂，零污染。

▲3、具备至少四路输出，可同时连接至少4个控温配件或单独连接。

5、具备≧7寸彩色触摸屏。

6、循环液体制冷设置范围至少：5℃～35℃可调。

7、循环液体制热设置范围至少：30℃～40℃可调。

8、体温制冷设置范围至少：30℃～40℃可调。

9、体温制热设置范围至少：30℃～36℃可调。

10、体温传感器（腋温/肛温）监测范围至少：26℃～40℃。

▲11、具备自动和手动模式，可将患者体温控制在设定值和将循环水温恒定控制在设定值。

12、循环液体温度超过42℃时，设备停止工作，具备声音提示功能。

13、水箱内液体不足时，设备停止工作，具备声音提示功能。

14、体温传感器监测功能异常时，具有显示提示和声音提示功能。

15、具备按键设置，可切换制冷和制热两种模式。

16、具备至少两组连续水循环，保证毯温度与毯内水温一致。

17、噪声≤60dB(A)。

18、具备记忆功能，设备断电后自动存储上次设定参数。

19、控温毯循环管路密封良好，无泄漏现象。

20、毯子导热性好，水流无死角，抗菌、抗老化、柔软、耐用。

21、具有防褥疮功能。

配置清单（不局限于）：主机1台，毯子1条，软帽1个。