**医用降温毯技术参数**

1、整机采用微机自动控制，可将体温控制于34℃~37℃任意值。

2、采用优质低噪音磁力水泵和风扇，环保无氟压缩机，可保证主机长期连续工作。

**\***3、**制冷量大，降温快；一毯、一硬帽（半导体制冷）可单独使用；也可同时使用，利用率高，临床效果佳。**

**\***4、采用美国进口测温芯片和防溢水的快速拔插水接头，水毯采用优质进口的TPU材料，使用寿命长。

\*5、头盔冰帽采用半导体制冷技术，符合人体力学要求的圆头盔平底座，控温精准，冰帽控制范围**：-5℃~10℃。允差：±1.5℃。**

6、毯温控制范围**：6℃~25℃。**

7、体温传感器设定范围：**32.0℃～40.0℃，步进：0.5℃**。

8、具有缺水、过热、故障报警提示功能。

9、液晶显示(带背光),方便夜间使用，中文菜单提示,一键开机工作，操作简便。

10、具有自动启动及断电自动恢复功能。

11、电源：AC220V±22V，50Hz±1Hz,整机功率<800VA，噪声<60dB。

12、工作方式:：连续