**44.加压冷热敷治疗仪 1台**

**标准配置：**

主机1台、水路连接管1根、体温传感器1根、水袋6个

放水管1个、保险丝4个、电源线1根、使用说明书1本

**技术参数**

1.温度控制系统

1.1.采用≥10寸彩色液晶触摸屏。

1.2.采用半导体制冷技术。

1.3.温度范围4.0℃～42.0℃，允差：±1.5℃，满足临床对冷敷、热敷的需求（提供检验报告）。

1.4.采用智能温控保护系统，表面温度不高于41℃，防止烫伤（提供检验报告）。

1.5.在单一故障状态下冰袋表面最低温度不低于1℃（提供检验报告）。

2.多模式加压功能

2.1.三种加压模式：持续模式、间断模式、脉动模式；

2.2.间断加压模式，16秒内交替加压。

2.3.七种不同脉动加压模式，循环周期不低于16秒。

2.4.实时显示监测压力。

★2.5.最大脉动加压压力不低于49kPa（提供检验报告）。

★3.双通路设计，满足两个病人同时治疗。

4.冰袋

4.1.共计6个冰袋，适用于四肢及关节等部位，预留引流管通道，包裹性好，冷、热传导率高。

4.2.冰袋取得一类医疗器械备案证。（提供证书复印件）

5.温度监测功能：

5.1.体温监测范围为28℃-43℃，允差±0.5℃。

5.2.体温探头双槽卡座，防止误插及脱落。

6.定时功能：工作定时范围为1-960min，步进为1min，允差±5％。

7.功能保护：

7.1.冰袋堵塞检测报警功能；

7.2.超温保护功能：具有独立于恒温器的非自动复位的超温保护装置，冰囊表面温度不高于42℃；

7.3.缺液报警功能：当循环液体不足时，主机停止工作，界面弹出窗口提示加水并伴有滴滴提示音；

7.4噪声≤55分贝

8.其他

★8.1.产品通过ISO9001和ISO13485质量体系认证，提供证书复印件。

质保2年，2小时响应，24小时到场。

设备中标后负责安装到位，交由采购方验收后使用。