# 中医定向透药治疗仪技术参数

1. 治疗电流：多元编码动态调制的中频电流；
2. 输出波形：直流叠加低频方波脉冲、直流叠加低频方波调制脉冲、低频方波 脉宽调制式中频脉冲、方波、锯齿波、三角波、菱形波、正弦波等；
3. 工作频率：治疗仪的中频基波工作频率为2000Hz，频率允差±10%；低频调制中 频调制频率应在0～150Hz范围内；低频方波脉宽调制频率为75Hz，频率允差±10 %；
4. 脉冲宽度：0.220ms±20%
5. 调幅范围：10～80%，允差±5%
6. 直流分量：大于1V，小于20V；
7. 输出强度(500Ω负载)： 中频输出电流：0～50mA;输出强度调节：0～99共100级步进调节，最大脉冲电流 ：≤100 mA；
8. 输出和保护功能：输出电流自动稳定在所调定的值上，负载阻抗从100Ω～1K Ω变化时，上述参数不受影响，治疗仪具有输出闭锁保护功能；
9. 定时时间：自动设定25分钟，人工设定1～60分钟；
10. 热疗温度：温度可控制在25℃～60℃之间；
11. 热疗电源：0～5共6级步进调节；
12. 处方功能：由系统软件子程序自动排序产生不同组合的正弦波、方波、锯齿 波处方波形；
13. 磁疗功能：动态磁场，具有磁疗功效；
14. 工作电源：交流220V50Hz±10%；
15. 功耗：＜80VA；
16. 连续工作时间：＞4小时。