

神经外科中心痉挛肌低频治疗仪（桃溪院区用）参数

输出波形：A、B 两组输出均为无极性双向不对称脉冲。

脉冲周期：输出脉冲周期从 1s~2s 可调，允差±17%。

脉冲宽度：输出脉冲宽度从 0.1ms~0.5ms 可调，允差±30%。

延时时间：B 组/II 路输出脉冲比 A 组、I 路输出脉冲延时出现，延时时间 T1 从 0.1s~1.5s 可调，允差±15%

输出强度：A、B 两组输出脉冲电流峰值 I_p 从 0mA~99mA 可调。最大输出值允差±15%。

定时时间：定时设置分为 5min、10min、15min、20min、25min、30min 六档，允许偏差±5%。

误调指示功能：当调节不当，使得脉冲周期小于或等于延时时间情况下，仪器上有误调指示。

输出直流分量：输出的直流分量应为零,允差小于 1mA。

连续工作时间：仪器连续工作时间不少于 4h。