**神经肌肉刺激仪技术参数2台**

1、多种输出通道模式：2路输出通道，一共4个电极片；具有同步输出、异步输出和独立输出功能，使得刺激效果更全面与多样化。

2、治疗时间：1～99min可调，默认20min，步进可调，允差±10%

3、结束提醒功能：设备治疗结束后输出自动归零，并有相对应的提醒。

4、高清触摸屏操作设计：直观的操作界面，方便治疗师快捷操作。

5、上升时间：0.1～30s可调，步进可调。

6、维持时间：0～60s可调，步进可调。

7、下降时间：0.1～30s可调。

8、暂停时间：0～60s可调，步进可调。

9、脉冲宽度：20μs～400μs可调，步进可调，微秒级脉宽，无过度刺激反应，治疗体感舒适，患者易于接受。

10、工作频率：1Hz～180Hz可调，步进可调，且电流输出无电解风险、输出频率区间能够覆盖不同肌群训练所需要求。

11、输出电压：不大于500V

12、输出电流：在负载阻抗≤1000Ω时，设备恒流输出。输出电流0～140mA范围内可调，步进可调。

13、电流稳定度：设备恒流输出，不同负载下的输出电流变化率不大于10%。

14、连续工作时间：连续正常工作时间不小于 4 小时，设备能够满足于临床高强度长时间的治疗需求。

15、治疗波形：双向对称波，输出无电解风险，可安全用于临床康复；

16、电极脱落提醒功能：设备具有电极片脱落提示功能，当患者因体位变化或其他原因导致电极片脱落时，设备将停止该通道输出并作出相对应提示，保护患者治疗安全。

17、输入功率：120VA

18、运行模式：连续运行

19、中文软件操作系统，系统界面简洁美观，方便快速掌握设备操作。

20、电源： a.c.220V，50Hz

售后：

1、整机设备维修、维护、保养且产品质量质保期不少于三年（包含零配件）。

2、维修响应速度：产品保修期内如产品自身出现质量问题，厂家负责进行维修，响应时间1小时，48小时内解决问题。制定三年内巡检、保养维护计划承诺书，厂家工程师进行维护，每年不少于两次。

3、操作培训：提供充分的操作培训及定期应用指导，若用方另需求培训须满足。

4、所提供产品生产日期为近半年之内。