**神经和肌肉电刺激仪**

**技术参数：**

★1、**≥**7寸彩色触摸屏。

★2、仪器具有两组针插式电极输出和两组电针输出，独立可控，互不干扰。

3、时间设定功能：时间范围为0min～99min可调.

4、电极治疗输出参数：

4.1每个通道具有1组电极输出，包含A/B两路，A路与B路的输出极性相反。输出波形为方波与指数波的组合波；

4.2脉冲频率为0.5Hz～10Hz可调，频率为0.5Hz～1Hz时，单步长为0.1Hz，频率为1Hz～10Hz时, 单步长为1Hz；

4.3脉冲宽度为0.1ms～10ms可调，脉宽为0.1ms～1ms时，单步长0.05ms,脉宽为 1ms～10ms时，单步长0.5ms；

4.4输出强度：电流峰峰值Ip-p从0mA～99mA可调。

★5、电针治疗输出参数：

5.1载波频率为500Hz±10%；调制波的频率为0.5Hz～10Hz 可调，频率为0.5 Hz～1Hz时，单步长为0.1Hz, 频率为1 Hz～10Hz时，单步长为1Hz，允差±10%；

5.2脉冲宽度为0.1ms～1ms可调，单步长0.05ms，允差±10%；

5.3输出强度：治疗仪电针各通道独立输出，在250Ω负载阻抗时；每路电针输出电流峰峰值Ip-p从0mA～99mA可调，允差±15%。最大输出电流有效值不超过10mA。

6、连续工作时间大于8h。