**吞咽神经和肌肉电刺激仪(单通道)**

1 输出电流：0～25mA，分50档可调，级差0.5mA。

2. 开路电压：≤150VP-P。

3 单脉冲能量：≤300mJ。

4 输出模式

4.1 连续模式

a)　脉冲宽度：100μs～300μs；

 b)　脉冲间隔：100μs；

 c)　脉冲频率：50Hz～100Hz可调；

 d） 输出模式：连续输出；

 e） 输出波形：单向方波。

4.2 间歇模式

 a） 脉冲宽度：100μs～300μs；

 b) 脉冲间隔：100μs；

 c) 脉冲频率：50Hz～100Hz可调；

 d) 输出模式：输出5s，间歇5s,依次循环；

 e） 输出波形：单向方波。

4.3 手控触发脉冲模式

 a) 脉冲宽度：5ms～500ms，

 b) 输出模式：按下手控器可单次触发；

 c) 波形：单向三角波。

4.4 自动触发脉冲模式

 a) 脉冲宽度：5ms～500ms，

 b) 脉冲间隔：1s～5s，

 c) 输出模式：自动连续输出；

 d) 波形：单向三角波。

4.5 辅助评估模式（阈值Ⅰ、阈值Ⅱ）

4.5.1 电流-阈值

 a） 输出电流：0～25mA可调，；

 b） 脉冲宽度：1000ms、500ms两档可调，；

 c） 脉冲间隔：1s-5s；

 d） 波形：单向三角波。

4.5.2 基强度

 a) 输出电流：0～25mA可调，；

 b) 脉冲宽度：1000ms、500ms两档可调，；

 c) 脉冲间隔：1s-5s；

 d） 波形：单向方波。

5 治疗时间：0～99min可设定。

6 具有不同模式下选择不同输出导线和不同电极片功能；

7 具有输出导线使用错误提示功能。