经皮神经电刺激仪主要参数

1. 输出脉冲波形：为双向不对称方波。
2. 输出脉冲宽度：20µs-500µs，允差±20%
3. 输出脉冲频率：在2Hz-160Hz范围连续可调，允差±10%
4. 输出电流：三组电流中，每组电流的峰值Ip在1KΩ负载电阻时，均应大于100mA，小于120mA。
5. 大输出电压：输出端开路时，输出电压峰值应不大于500V。
6. 连续工作时间：不少于4H。

安全分类：属I类BF型。