**附件一：脑电仿生电刺激仪产品参数**

1、液晶显示屏显示加一键飞梭操作;

2、仪器单个通道≥2组电疗输出，1组磁疗输出。电疗和磁疗可独立操作;

3、★主极采用脑电仿生低频电输出，辅极采用低频调制中频电输出，主、辅极独立控制;

4、★主极基本频率:23.81Hz 、15.87Hz 、15.87Hz、11.90Hz;辅极基本频率:≥4000Hz;

5、主极在标准模式下，强度最大时的输出电流峰值Ip-p 以 80mAp-p为参照，实测值可在70～90mAp-p范围内变化;

辅极在模式01～10 下，强度最大时的输出电流峰值Ip-p 以72mAp-p为参照，实测值可在62～82mAp-p 范围内变化;

6、★输出模式:常规模式、连续模式、脉冲模式、夜间模式;

7、输出处方:≥11种治疗，分别对应≥11种不同电流模式，无需对频率、脉宽、电压进行调节;

8、治疗强度显示及设定范围为0～80，辅级0～90可调，调节步长≥l;

9、定时精度:连续模式0-99min，常规、夜间、脉冲模式下0-30min，工作时间≥8H;

10、磁场强度:治疗强度≥2档,强度范围3mT～9mT, 10mT～17mT;

11、磁场频率为≥50Hz;

12、振动按摩强度≥四档，振动按摩频率≥四档。

13、磁疗帽有成人款和儿童款供选择;

14、磁疗发生器数:成人款磁疗帽有≥7个磁疗器;儿童款磁疗帽有≥5个磁疗器。