口腔超声骨刀功能需求

1.中文显示屏，显示当前功率档位、水量档位、模式等信息，界面简单，操作方便。

2.只切骨不伤软组织，手术精确以微米计。

3.可自动搜索最佳工作频率，性能更稳定。

4.有故障报警，提高系统安全性。

5.手柄能耐 134℃高温和 0.22Mpa 高压消毒。

6.静音供水，超声微动力下满足冷切割。

★7.工作尖尖端主振幅：20~80um

8.工作尖尖端横向振幅： ≤30um

9工作尖振动频率：24.0 KHz ~29.5 KHz

10.蠕动泵流量：30~110ml/min

11.输出功率：60-70VA

★13.主声输出面积：< 10mm2

★14.次级横振声输出面积：<20 mm2

15.多功能脚踏,可灵活控制功率、水量

3、主要配置：

3.1手柄：接插式手柄（带光）不少于3支

3.2标配工作尖：不少于25 枚