**一、超声骨刀机技术参数**

1. **主要技术参数：**

1. 电源电压：100V～240V 50Hz/60Hz

2、最大输入功率：170w

3. 工作尖尖端主振幅：20～200μm

4. 工作尖尖端横向振幅：≤5μm

5. 工作尖振动频率：24.0kHz～36.0kHz

6. 保险丝：2×T1.6AL 250V

7. 蠕动泵流量：30～110mL/min

8. 主声输出面积：<10mm2

9. 次级横振声输出面积：<20mm2

10. 多功能脚踏，可灵活控制模式、功率和水量

**二、光固化机**

**主要技术参数：**

1.电源输入：100～240V 50Hz/60Hz 输出DC5V/1A

2.电池: 不低于3.6V、1400mAh

3.LED灯：宽谱固化

4.光照强度：1000～2500mW/cm²

5.可360°旋转金属前接头，坚固耐摔，搭配聚光透镜

6.机头不高于8.8mm，便于后牙固化

7波长：385nm～515nm，宽谱固化，可聚合市面上绝大多数牙科光固化材料

8.运行模式：间歇运行设备

**三、有碳刷打磨机**

**主要技术参数:**

1.最高转速:不低于35000转/分钟

2.输出功率:65W

3.最大扭矩:2.8N.CM

4.ON/OFF开关脚踏

5.正/反转切换

6.自动过载保护功能

 **四、洁牙机手柄**

1.可定期取出锥头

2.手柄可高温高压消毒

 **五、根管长度测量仪**

**主要技术参数**

1.电池：不低于3.7V、2000mAh

2.电源适配器： 100V～240V 50Hz/60Hz，0.4A Max

3.输出信号电压：200mV

4.输出信号频率：≤8kHz

5.功耗：≤0.5W

6.显示：不低于3.8英寸LCD屏

7.声响提示：工作针在接近根尖孔时会有报警声提示

**六、根管预备机**

 **主要技术参数**

1、电源输入：AC100～240V,50/60Hz,0.4A Max

2、电源输出：5.0V/1A

3、手柄电池：不低于3.7V、2000mAh 可充电锂电池

4、转速100～2500rpm

5、扭矩0.4～5.0Ncm