## 一、牙髓活力测试仪

★1、可实现电活力测试和温度测试二种模式测试。

2、电活力测试速率3档调节。

3、机器配备彩色屏幕，屏幕上3D牙齿模型需根据数据、大小、显示相关颜色进行牙髓活力判定，绿色 1~39 ，红色 40~80。

★4、无线手持式设计，可设置左右手使用习惯，屏幕显示翻转180度。

5、可设置2-15分钟待机时间(默认5分钟)。

6、可设置测试棒持续加热时间10-60秒(默认60秒)。

7、可设置10-60秒归零时间(默认20秒)。

8、可设置温度测试范围：70℃±20℃。

9、电活力测试频率：1.6Hz±0.2H。

10、电活力测试值：1-80范围。

## 二、热牙胶

（一）加热手柄要求

1、用于根尖三分之一的充填，可以完美充填副根管和侧枝根管。

2、主机上有LED显示,显示即刻温度。

3、操作温度:100度-230度可调。

4、枪尖的温度能自动精确控制。

★5、加热超过4秒，自动断电。

★6、停止加热后5秒、10秒报时。

7、枪尖的温度一旦下降,加热电源智能补充热能。

8、枪尖温度达到设定的温度,加热电源自动关闭到低的水平,保持预设温度。

（二）充填手柄要求：

1、用于根管上部三分之二充填。

2、数控电脑精确控制温度。

★ 3、温度精确200度。

4、升温快，≤60秒完成充填。

5、均匀平衡输送热塑软化牙胶。

★6、充填子弹头有2种直径，3种规格。

7、枪尖保持恒温。

8、注射牙胶的速度可选。

三、口腔根管治疗仪(根管马达）参数

1.控制主机：额定输入：DC20V，0.5A，输出：DC7V，0.4A，充电时间：约5小时。尺寸：宽<100mm,长<170mm,高<150mm，重量：≤500克。

★2.手机马达：≤100g。

★3.减速比为16：1的弯机头。

4.马达可以调节的程序：转速，扭矩，减速比三个数据为一组，马达可以保存9个程序以上。

4.转速可调节范围：120-800 rpm。

5.扭矩可调节范围：0.6-5.2 Ncm。

6.马达含有自动反转功能。

7.马达兼容市场上绝大多数镍钛器械。

8.马达机头6个方向调节、无论前牙后牙上颌下颌均能轻松预备。

## 四、石膏模型修整机

1、电机功率：550W。

2、转速：2800转/分。

3、电压：220V/50Hz。

4、工作方式：支持水磨和干磨。

5、产品尺寸:≤ 44\*35\*35cm。

## 五、胶托抛光机

1、功率:370W。

2、重量:12kg。

3、电源电流:220V 50HZ/1.7A。

4、转速:2800r/min。

5、尺寸:≤440x140x180mm。

## 六、技工打磨机

## 输入:AC220V/AC110V。

2.输出:DCO-36V。

3最大电流:4A。

4.功率:150W，无碳刷电机。

5.尺寸：≤长:205mm宽:201mm高:80mm。

6.重量:≤2.25kg。