# 技术参数

总体要求：产品必须通过ISO13485质量管理体系认证。

设备技术要求：

1、输出的尖端主振动偏移：1μm～60μm

2、输出的尖端振动频率：28kHz±3kHz

3、输出的半偏移力：0.1N～2N

4、输出功率：3W～20W

5、进水压力：0.1bar～5bar（0.01MPa～0.5MPa）

6、主机重量：≤2kg

7、工作模式：连续运行

8、工作过程采用微处理器全自动控制，可进行频率自动跟踪，搜索最佳工作状态

9、★智能触摸系统，清晰的控制面板，超灵敏触控。

10、★手柄采用全新压电陶瓷技术，可进行高温高压消毒，彻底杜绝交又感染；带LED灯，视野清晰。

11、★铁合金工作尖，不伤牙骨质，牙釉质；工作尖椭圆形轨迹振动，具有抛光功能。

二、必要的（但不限于以下所列项目）配置要求：

接插式手柄2支

不锈钢消清盒2个

P50R（长右弯）工作尖2枚

P50L（长左弯）工作尖2枚

P52工作尖（长直型）2枚

P59（短直型）工作尖2枚

P56（球形）工作尖2枚

P94种植体工作尖1枚

P95种植体工作尖1枚

根分叉专用P54工作尖2枚

配套耗材：所有需使用的配套耗材必须分项报价，且招标人保留对耗材所报价格进行再次议价的权利，如耗材价格偏离市场价格的取消中标资格。