附件：

 **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：170VA

3. 工作尖尖端主振幅：20~200μm 3. 工作尖尖端横向振幅：＜5μm

4. 工作尖振动频率：24.0 kHz ~36.0 kHz 5. 保险丝：2×T1.6AL 250V

6. 蠕动泵流量：30~110mL/min 7. ★导出的输出声功率：200~490mW

8. 主声输出面积：<10 mm2 9. 次级横振声输出面积：<20 mm2

10. 多功能脚踏，可灵活控制模式、功率和水量

11.脚踏防水等级：IPX8 13.可反复高温高压灭菌的供水泵管；

**二、功能简介：**

1. 全新7英寸彩色触控屏，中文显示，精简UI一目了然。
2. 选择性切割识别，以微米切割，手术精确。
3. 快速频率跟踪，性能更稳定、切割高效。
4. 微动力系统，引领微创潮流。
5. 经典故障报警，为安全保驾护航。
6. 手柄能耐134℃高温和0.22MPa高压消毒。
7. 静音泵供水系统，衬托舒适体验。
8. 10档功率控制，每档功率对应骨密度。
9. 10档水量控制，直接显示输出流量速度数值
10. 一键增强，瞬时提高当前功率25%。
11. 双模式输出选择，自由调整切割效果。
12. 具备专门冲水模式，可精准定量输出水量。
13. 一键控制手柄灯光开关。
14. 具备硬件搜频技术，零延时震动输出，即时响应操作。
15. 手柄水路管道分离设计，可使用一次性输水管道。

**三、主要配置：**

**手柄：接插式手柄（带光）3支**；

多功能脚踏；

**工作尖：共25枚**: