眼科超声乳化仪项目技术参数要求表

1. 五轴式蠕动泵（文丘里效应）

2. 即时负压反馈提示音，提示音调随负压变化升降

3. 双极电凝

    能量：0－100％，最大输出功率10W

4. 脚踏控制回吐功能

5. 超声乳化：

    脚踏线性控制 连续超声

    脉冲超声模式 冷超声模式

    负压：0－650mmHg

    流量：0－50CC/M

    能量：0－100％

    最大输出功率50W

6. 注吸：

    负压0－650mmHg

    流量：0－50CC/M

7. 玻切：

    负压：0－500mmHg

    流量：0－25CC/M

    玻切速度：60-600次/分

8. 钛合金超声乳化手柄 四压电晶片设计频率40KHz 低端能量控制精确

9. 电源：100－240伏，50/60Hz