**附件：**

**说明：本技术要求仅做参考，不是唯一指标。**

本次医疗设备技术论证及市场调研项目如下：

1. **诱发肌源性电位测试仪**
2. **用途**：用于头晕眩晕疾病诊断。
3. **数量**：1台
4. **技术要求**
5. 品牌：国内外知名品牌。
6. 具备患者肌肉紧张度水平指示功能。
7. 具备实时显示EMG紧张度水平功能。
8. 具备肌肉紧张度差异补偿功能。
9. 具备自动测试协议功能。
10. 具备实时显示EEG功能。
11. 具备全中文测试界面功能。
12. 具备多通道EPA4前置放大器功能。
13. 具备插入式耳机功能。
14. 刺激声：短声和短纯音。
15. 共模抑制比：≥100dB。
16. 数据采集分析时间：≤150ms。
17. **配置要求**
18. 主机 1台
19. **玻切加速器**
20. **用途**：用于眼科手术。
21. **数量**：1台
22. **技术要求**
23. 品牌：国内外知名品牌。
24. 具备气体驱动功能。
25. 具备切割和抽吸功能。
26. 具备脚踏开关控制功能。
27. 具备切割速率可调功能。
28. 具备多种规格波切头。
29. **配置要求**
30. 主机 1台
31. 传输线 3条