

采购内容及技术参数

项目名称：中耳分析仪				
序号	名称	数量	层次	备注
1	中耳分析仪	2	进口或国产	
一	主要技术要求：			
1.1	具备鼓室图：自动、手动功能。			
1.2	具备需同时具有 226Hz，1000Hz 探测音。			
1.3	具备咽鼓管功能测试。			
▲1.4	声顺测试系统:探测音：226 Hz(85 dB SPL ± 3 dB)。			
1.5	动态探测音声强：探测音声强将得到补偿以支持各种耳道容积。			
1.6	总谐波失真 (THD)：≤ 1% 。			
1.7	频率精度：± 0.5% 。			
1.8	气压系统范围(R)：标准(+200 至 -400 daPa/s),扩展(+400 到 -600 daPa/s) 。			
1.9	压力精度：±10% 或 ±10 daPa 。			
1.10	泵测量方向：正值到负值或负值到正值 。			
1.11	具有声学提示音和测试状态灯。			
1.12	具备打印功能:内置打印机与 A4 纸两种打印方式。			
1.13	校准：具备定期提示对设备进行校准功能。			
▲1.14	配备工作站：电脑：CPU ≥i7, 硬盘 2 块（1 块≥1T 固态硬盘，1 块≥2T），内存≥16G，带鼠标键盘；显示器≥27 寸。墨仓式彩色喷墨打印机，高分辨率彩色打印。专用软件。			
二	售后保障、技术培训			
2.1	投标人负责设备的全程安装调试，确保设备符合国家标准及使用要求，并提供安装调试记录及验收报告。			
2.2	对设备操作及维修人员进行操作及维修培训，直至技术人员熟练掌握使用及维修技能为止，提供详细培训记录。			
2.3	提供厂家保修承诺。设备出现故障时 2 个小时内响应,6 小时内提供维修方案及报价,24 小时内到达现场,48 小时内不能修复的设备需无偿提供备用品。			
2.4	维修保障：提供中文说明书、操作手册、详细维修手册。			
2.5	质保 3 年（含维修人工工时费、更换所有零配件费用及其他伴随服务产生的相关费用,人为因素除外。）			
2.6	投标人所供设备整机生产日期与交货日期相隔不得超过 6 个月。			
2.7	供货期：合同签订后 20 个工作日内。			