**听力筛查仪技术参数**

1. **数量：1台**
2. **设备用途：**

听力筛查仪，便携式筛查工具，用于婴幼儿及成年人的畸变产物耳声发射测量。

1. **主要特点及技术参数：**

1、两个固定协议，DP 4S 、DP 2S

2、测试频率：2 kHz、3 kHz、4 kHz、5 kHz

强度：65/55 dB SPL

信噪比：6 dB

通过：4个频率中的3个

3、清晰直观彩色OLED显示器，测量时可看到测试进程，显示信噪比或者数值图形、数据。

4、用户输入：4键操作，简单快捷

5、连接器：充电用Micro-USB接口，探头用HDMI接口

电脑连接端口：Micro-USB

##### 6、电源：1）电池：3.6 V可充电锂电池

2）电池寿命：连续15小时

3）充电时间： 4小时充满电

7、轻质耐用的探头，可更换探管，免于清洗：

1）连接端口：HDMI

2）一体式麦克风与接收器

3）探头存储校准数据

4）麦克风噪音：-20 dB SPL @2 kHz (1 Hz 带宽), -13 dB SPL @ 1 kHz (1 Hz 带宽)

##### 8、数据存储：

1）测试内存：主机可存储250次测试

2）病人姓名：主机上显示病人姓名

3）数据库软件：测试报告输出为 PDF, RTF, 及影像文件

9、耳塞：以颜色区分尺寸规格，适合3-15毫米直径的外耳道

10、提供多种种操作语言，可选中文操作界面

1. 自动分析结果：通过、转诊、未密封、噪声

12、可升级诊断性耳声发射，频率范围为：1500Hz-12 kHz

**四、整机质保2年；该设备涉及的耗材必须分项报价**