



190111340938



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L13496

# 检测报告



产品名称: H53(五代全功能)

委托单位: 深圳宸木信息技术有限公司

检验类别: 委托检验

北京英准检测技术有限公司

Beijing yingzhun Testing Technology Service Co., Ltd

地址: 北京市通州区玉带河东街46号院A座4层/4th Floor, No. 46 Yudai River East Street, Tongzhou District, Beijing

如若对检测报告有异议, 应于收到报告之日起15日内向检测单位提出, 逾期不予受理。

全国热线: 010-53608412

官网: [www.bjyztst.com](http://www.bjyztst.com)

邮箱: [bjyztst@163.com](mailto:bjyztst@163.com)

客户及样品信息	委托单位	深圳宸木信息技术有限公司		
	委托单位地址	深圳市福田区沙头街道天安社区深南大道6019号金润大厦5C2		
	生产单位	/		
	生产单位地址	/		
	样品名称	H53(五代全功能)	商标	/
	样品数量	1	样品等级	/
	产品型号	/	产品等级	/
检验类别	委托检测	样品状态	/	
到样日期	2026年05月22日	样品参数	/	
检测依据	GB/T 14471-2013			
检验结论	合格			
样品图片				
补充说明	委托检验仅对来样负责, 不承担连带责任			



批准人: 王博

审核人: 王博

报编制人: 李雪晴



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L13496

第 2 页 共 3 页  
测试结果:

报告编号: YZJC26X0528-313

检验项目	单位	技术要求	检测结果	单项判定
机械连接	/	应符合GB/T 14471-2013/5. 2. 1的要求	符合	合格
电声参数	/	应符合GB/T 14471-2013/5. 4的要求	符合	合格
输入电压的设定值	/	具体位置额定长期最大源电动势以及额定最大持续噪音源电动势	符合	合格
频率响应	/	应符合GB/T 14471-2013/5. 4. 8的要求	符合	合格
总谐波失真	%	≤3	1. 1	合格
两个耳机的频率响应之差	dB	≤3	1. 8	合格
保护装置	dB	应符合 GB/T 14471-2013/5. 5. 5的要求	符合	合格
环境适应性	/	声压级可偏离初始值最大为3	1. 5	合格

\*\*\*报告结束\*\*\*

地址: 北京市通州区玉带河东街 46 号院 A 座 4 层/4th Floor, No. 46 Yudai River East Street, Tongzhou District, Beijing  
如若对检测报告有异议, 应于收到报告之日起 15 日内向检测单位提出, 逾期不予受理。

全国热线: 010-53608412

官网: www.bjyztst.com

邮箱: bjyztst@163.com





中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L13496

第 3 页 共 3 页

报告编号: YZJC26X0528-313

## 注 意 事 项:

1. 报告无“检验报告章”或检验单位公章无效。
2. 未经本实验室书面同意,不得部分复制本报告。
3. 报告无主检、审核、批准人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 对检测报告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向检测单位提出,逾期不予受理。
6. 委托检测仅对来样负责。



地址: 北京市通州区玉带河东街 46 号院 A 座 4 层/4th Floor, No. 46 Yudai River East Street, Tongzhou District, Beijing  
如若对检测报告有异议,应于收到报告之日起 15 日内向检测单位提出,逾期不予受理。

全国热线: 010-53608412

官网: [www.bjyztst.com](http://www.bjyztst.com)

邮箱: [bjyztstlab@163.com](mailto:bjyztstlab@163.com)