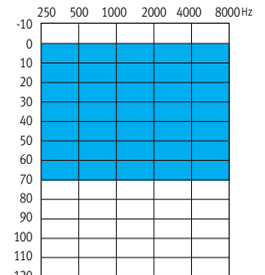




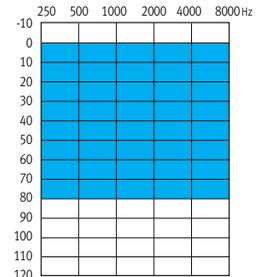
Insera B-312

Integra OS		Blu 9 尊享	Blu 7 高级	Blu 5 标准	Blu 3 基础	Blu 1 畅享
环境分类	聆听环境总数	7	6	4	2	AutoMic自动聚焦
	噪声	•				
	噪声中对话	•	•			
	音乐	•	•			
	安静	•	•	•		
	多人对话	•	•	•		
	众人对话	•	•	•	•	
	安静中对话	•	•	•	•	
	音频流传输环境总数	2	2	2	2	2
	媒体语音	•	•	•	•	•
	媒体音乐	•	•	•	•	•
声音优化和性能	AutoFocus 360	•				
	AutoFocus		•			
	动态降噪	•	•			
	柔和语音提升	•	•	•		
	全景立体声	•	•	•		
	自然耳技术	•	•	•	•	•
	语音增强	•	•	•	•	•
	智能降噪	•	•	•	•	•
硬件功能	Made For All 无线直连	•	•	•	•	•
	微调频道	20	20	16	12	12

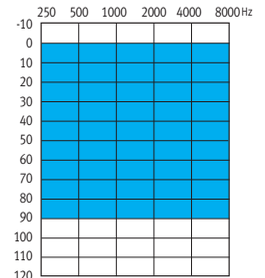
#### 适配范围 (保留)



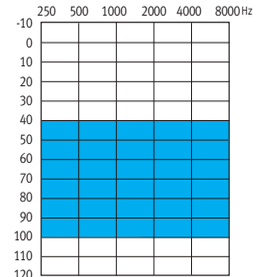
标准



强力



超大功率



极大功率

#### 所有技术级别均支持

##### 声音舒适

- › AntiShock 2 超级瞬噪衰减
- › 风控
- › 反馈噪音管理器
- › 自然声平衡系统

##### 便捷功能

- › Remote Plus 应用程序
- › TV Connector 电视连接器
- › Remote Control 微型遥控器
- › PartnerMic 蓝牙麦克风
- › RogerDirect 无线直连
- › DuoLink 双耳互联
- › 双耳电话\*

##### 麦克风选项

- › 自适应方向性
- › 固定方向性
- › 固定宽方向性
- › 全方向性

##### 验配

- › 首次验配流程
- › 自动自适应管理器
- › 高频整合 2
- › 耳鸣掩蔽器
- › 手动程序
- › IntelliVent 智能通气孔技术

##### 体验创新

- 性能跟踪
- › Log It All
- › 实景评估
- › 使用情况
- 持续护理
- › 教练功能
- › 远程调整
- › FLEX:UPGRADE

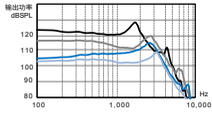
##### 个性化设置

- › 平衡器
- › 清晰度和舒适度按钮
- › 可选应用程序

不是所有市场均提供所有技术级别产品。

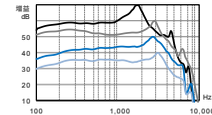
\*不可用于低配版产品。

ANSI 3.22 2014/IEC 60118-0: 2015 2cc 耦合器技术数据



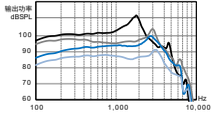
OSPL90

最大 (dB SPL)	109	115	119	127
HFA - OSPL90 (dB SPL)	103	111	114	120



满档增益 (输入 50 dB SPL)

最大 (dB)	40	50	60	70
HFA - FOG (dB)	35	46	54	62



参考测试设置 (RTS)

频响范围 (Hz)	<100-7,000	<100-6,700	<100-7,000	<100-5,200
参考测试增益 (dB)	26	34	37	43
RTS 处耗用电流 (mA)	1.7	1.8	1.7	1.7
RTS 处等效输入噪声 (dB SPL)	19	19	19	19
500 Hz/800 Hz/1,600 Hz/3,200 Hz (%) 处总谐波失真	1.0/1.5/1.0/1.0	1.0/1.0/1.0/1.0	1.0/1.0/1.0/1.0	1.0/1.0/1.0/1.0

图例

- 极大功率
- 超大功率
- 强力
- 中大功率 (M)

测试条件

电池型号: 312; 电源: 1.3 V; 通气孔: 耳道末端处关闭。  
 除非另有说明, 获取的所有数据均使用 5 毫米声管测得。  
 助听器设置为 Unitron TrueFit 测试设置。LLE 可在大约 35 dB SPL 的声压级下应用。  
 我们保留在法律允许范围内的最终解释权

警告: 未经制造商明确批准, 不得对助听器作出更改或改造。  
 这种改变可能会损害耳朵或助听器。

