



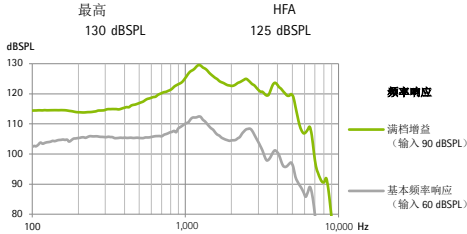
Phonak Sky L-PR (L90/L70/L50/L30/Trial)

标准和迷你耳钩 HE11 680

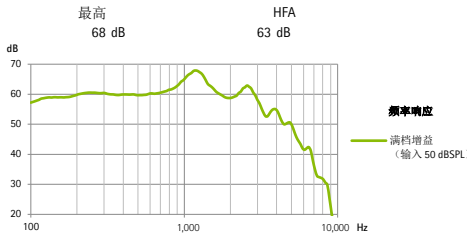
2 cm³ 耦合器数据

ANSI / ASA S3.22-2014 (R2020)
IEC 60118-0:2015 / IEC 60118-0:2022

输出声压级



声学增益



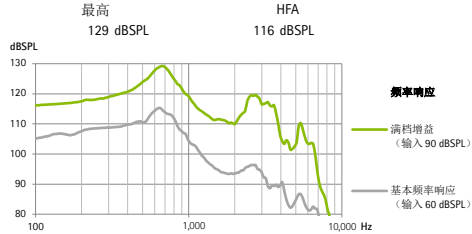
频率范围	<100 Hz - >5,700 Hz			
总谐波失真	500 Hz	800 Hz	1,600 Hz	3,200 Hz
	4.0%	3.0%	2.0%	1.0%
预期使用时间*	18 h			
等效输入噪声级	19 dB SPL			

细声管 HE

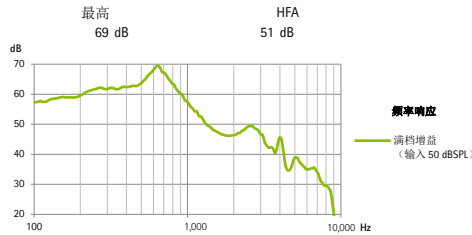
2 cm³ 耦合器数据

ANSI / ASA S3.22-2014 (R2020)
IEC 60118-0:2015 / IEC 60118-0:2022

输出声压级



声学增益



频率范围	<100 Hz - >7,100 Hz			
总谐波失真	500 Hz	800 Hz	1,600 Hz	3,200 Hz
	1.0%	1.0%	2.0%	1.0%
预期使用时间*	18 h			
等效输入噪声级	19 dB SPL			

一般测试信息

- 使用了特定测量设置。通过音量控制进行 RTS 调整
- 设备正在以线性模式运行
- 低音量扩展已激活
- 所有获得数据均是通过峰力 Target 验配软件测量设置测量的
- 根据内部标准，音频信号的延迟时间为 6.2 ms

警告

⚠ 未经制造商明确批准，不得对助听器进行更改或改装。此类更改可能会导致耳朵或助听器受损。

* 可充电电池的预期使用时间取决于激活的功能、无线配件的使用、听力损失、电池寿命和声音环境。



Sonova AG · Laubisrütistrasse 28
CH-8712 Stäfa · Switzerland
www.phonak.com

瑞士 Sonova 集团旗下品牌

