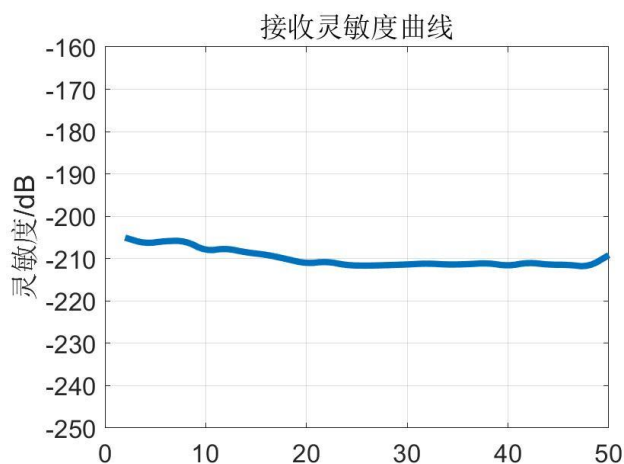


SCY15 型水听器是一种柱形深海接收水听器，采用压电陶瓷圆柱 (PZT-4) 作为敏感材料，可直接通过接插件与设备连接，应用于声学探测、环境监测等领域。



接收灵敏度



技术参数

工作类型:	接收换能器
工作频带:	20Hz~50kHz
接收灵敏度:	-210dB re 1V/ μ Pa
结构尺寸:	Φ 25mm \times 120mm
工作水深:	5000m

导纳

