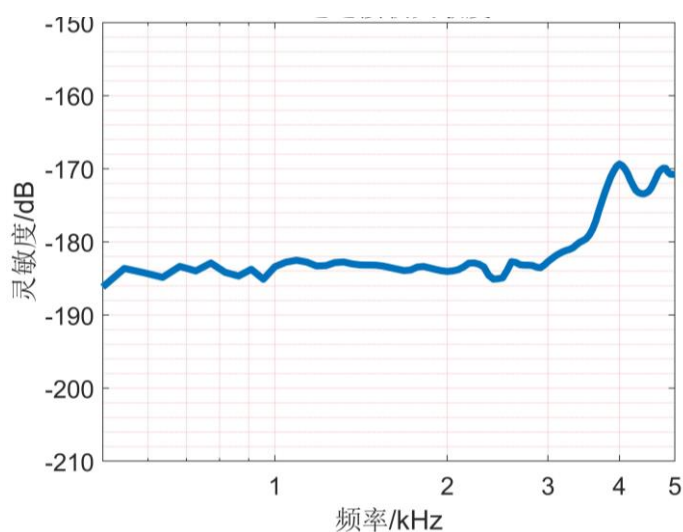


VS32 型矢量水听器是一种三维矢量水听器，采用压电速度计作为敏感器件，常应用于声学探测、水下声学阵列、水下拖体等领域。



接收灵敏度



技术参数

- 工作类型： 三维速度矢量水听器
- 工作频带： 50Hz~1kHz
- 接收灵敏度： -184dB re 1V/ μ Pa
- 结构尺寸： Φ 200mm
- 工作水深： 2000m

指向性 (1kHz)

