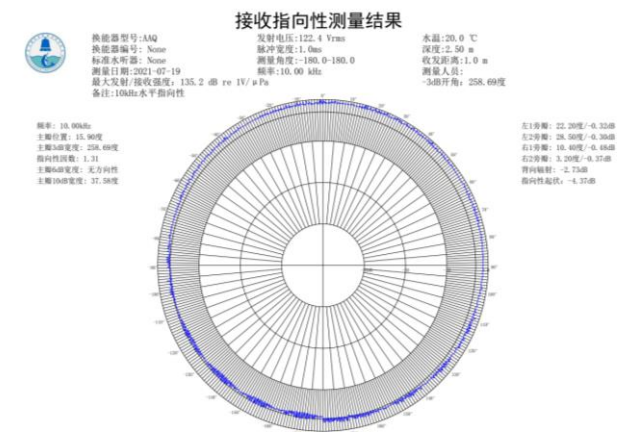
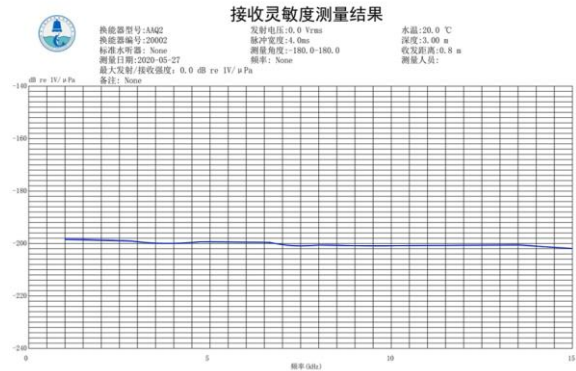
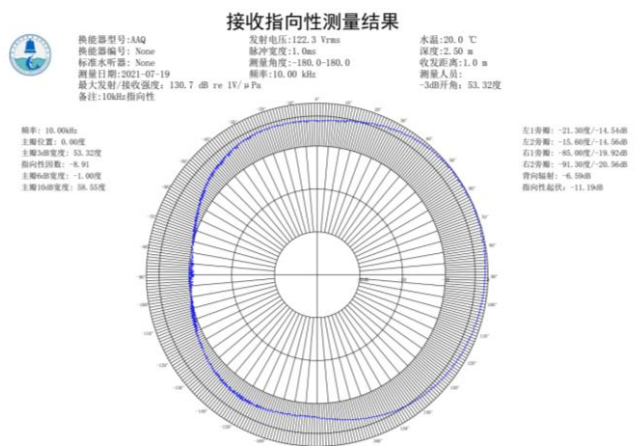


AAQ 型圆管水听器是一种浅海水平全向带电子仓式水听器，采用压电陶瓷管（PZT-5）作为敏感材料，可选择自行内置小型电子元器件，广泛用于水中通信、探测、目标定位等。



水平指向性(10kHz)



垂直指向性(10kHz)

技术参数

- 工作类型: 接收换能器
- 工作频带: 20Hz~15kHz
- 接收灵敏度: -200dB \pm 3dB re 1V/ μ Pa
- 结构尺寸: Φ 27mm \times 110mm
- 工作水深: 1000m
- 接收指向性: 水平全向
- 相位一致性: \pm 4° (1kHz)