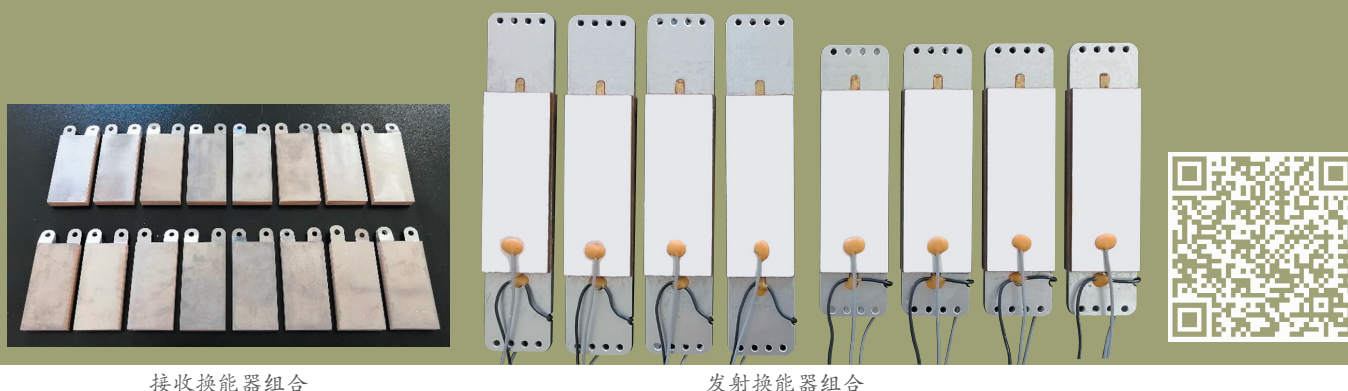


正交偶极子声波测井换能器

Cross-dipole Transducers for Transmitting and Receiving

CDTR-IA200



接收换能器组合

发射换能器组合

主要技术与性能指标

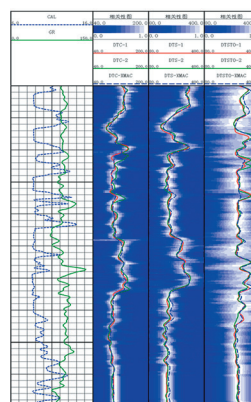
- 发射频带：1—6 kHz
- 接收频带：0.5—30 kHz
- 耐温：200°C (6 h)
- 耐压：140 MPa

主要应用

获取地层纵波、横波和斯通利波慢度等信息

代表性应用成果

测井曲线图（实例资料通过时间慢度相关方法得到的地层慢度曲线与进口换能器实测曲线具有较好的一致性）



主要用户单位	井筒地球物理测量相关研究所、石油与矿产资源相关服务企业
研制单位	中国科学院声学研究所
联系方式	丛健生 010-82547772, 13811625669 congjs@mail.ioa.ac.cn