

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋调查与观测 >> 高精度CTD定标检测设备



请输入查询关键词

科技频道

搜索

高精度CTD定标检测设备

关键词: CTD 定标检测设备 标准计量 海洋测量

所属年份: 2000

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式: 新装备

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 国家海洋局海洋技术研究所

成果摘要:

成果简介: CTD定标检测设备是高精度CTD剖面仪和传感器进行计量检定、研制和生产的试验设备, 其技术指标如下:

测量范围温度: -5~35℃, 准确度±0.0005℃; 盐度: 5~40, 准确度: ±0.002; 压力: 0~30MPa, ±0.01 F.S.;

水槽恒温波动度: ±0.0003℃; 水槽温场均匀度: ±0.0003℃; 升、降温速度: ≥10℃/h。该设备的技术指标已取得国家计量研究院的检测证书。温度、盐度和压力标准可与国际接轨。应用领域或专业: 海洋标准计量和海洋温度、压力、

电导率、溶解氧、pH传感器和CTD剖面仪整机的研制和生产。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

深海高精度快速测温热敏电阻

水下电视摄像系统

海上多波地震勘探技术

铁山港水域环境容量计算及资...

广西海洋测区一比五万区域地...

南沙群岛及其邻近海区资源环...

《压力式波潮仪》行业标准制定

SZS3-1型压力式波潮仪成果标准化

海洋高光谱实时观测技术系统

“九五”南沙群岛及其邻近海...

成果交流

推荐成果

- [渤海环境管理战略规划研究](#) 04-18
- [海底大地电磁仪](#) 04-18
- [海底地震仪](#) 04-18
- [中国南海海域地名研究](#) 04-18
- [小波及谱分析用于卫星测高数据处理](#) 04-18
- [水下DGPS高精度定位系统](#) 04-18
- [广西北海市海水入侵防治对策研究](#) 04-18

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航

国科网科技频道 京ICP备12345678号