

当前位置: 科技频道首页 >> 环境保护 >> 大气污染与城市环境 >> T54/T60舰船用阻尼涂料



请输入查询关键词

科技频道

搜索

T54/T60舰船用阻尼涂料

关键词: [特种涂料](#) [声吸收材料](#) [声阻尼材料](#) [吸声降噪](#)

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 海洋化工研究院

成果摘要:

T54/T60舰船用阻尼涂料是一种能够有效降低舰船结构振动和噪声的特种涂料, 该涂料采用约束阻尼结构, 具有阻尼温度域宽, 损耗因子高、阻燃、无毒、无腐蚀、常温固化, 施工方便, 安全可靠等特点, 已先后在数十艘各种型号的舰船上获得应用, 取得了显著的降振减噪效果。经专家鉴定: 以国际同类产品的先进水平。T54/T60舰船用阻尼涂料适用于薄壁结构的降振减噪、可逐步推广到航空、航天、有用电器等领域。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

[BJX型玻璃钢风扇消声器](#)

[叠层橡胶支座隔震体系应用技术](#)

[粘弹性阻尼器减震结构动力分...](#)

[基础隔震结构随机分析及动力...](#)

[动力设备低噪声化应用技术系...](#)

[空气压缩机噪声治理](#)

[变径管消声器](#)

[复合消声风管和消声风口](#)

[火车装煤台噪声治理技术](#)

[振动消除应力\(振动时效\)技术](#)

成果交流

推荐成果

- [北京市大气中的PM10的微区形貌及...](#) 04-18
- [XCT-循环水除尘脱硫器研究](#) 04-18
- [电子束烟气治理技术](#) 04-18
- [我国酸性物质的大气输送研究](#) 04-18
- [闽南地区酸沉降特征与防治](#) 04-18
- [大气颗粒物源解析技术的开发与应...](#) 04-18
- [烹调油烟气中有害成分定性定量方...](#) 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