页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作 科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛

NASTIAM 节能减排

请输入查询关键词

农业节水与环保 | 电力、钢铁、有色 | 石油、化工、轻工 | 建筑节能 | 其它行业节能减排 | 能源结构调整 污染治理 | 资源节约利用 | 专题资讯

当前位置:科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 标旗GF-2汽车尾气催化净化器

捜 索 科技频道

标旗GF-2汽车尾气催化净化器

关 键 词:催化净化器 汽车排气 尾气净化器

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: 汕头市金园区催化剂厂

成果摘要:

产品概述:该厂生产的净化消声器是用于治理汽油车排气污染物的净化装置,该产品安装后可使汽油车排放污染物的一 氧化碳(CO)和碳氢化合物(CH)等有害成份达到国家规定的排放标准,能降低排气噪声,而对动力性能、加速性能等不 产生不良影响。工艺特点:其主要工艺是选用稀土为主的材料,制作高活性的催化性,与精心设计的合理壳体和有效的 防震层进行合理组装,使其成为一个具有净化与消声双重功能的完整产品。 性能参数:外观:蜂窝陶瓷体;载体物 相: 堇青石; 催化剂的主要成份: 稀土元素、非贵金属、微量贵金属; 使用温度: 200-850℃; 净化率: CH: 85%以 上; CO: 90%以上; N0x: 80%以上。噪声一般低于原车消声器,达到国家规定的噪声标准。

成果完成人:

完整信息

推荐成果

·城市污水处理设备国产化示范	04-23
----------------	-------

·城市污水水源热泵系统的开发... 04-23

·城市污水SBR法处理工程 04-23

·大生活用海水进入城市污水系... 04-23

· 胶州复合生态系统处理城市污... 04-23

· 固定化藻菌的脱氮除磷功效用... 04-23

·城市污水回用于工业工艺用水... 04-23

·城市污水处理厂二级出水消毒... 04-23

· 气浮滤池用于城市污水深度处... 04-23

Google提供的广告

行业资讯

尾渣综合利用技术改造 中水回用于循环水系统的研究... 重油污水及油渣处理处理工艺... 5000吨/年精细橡胶粉 粉煤灰综合利用开发 土壤改良保水增效剂开发生产 特种聚醚多元醇 5万亩人工生态育苇综合技术开发 畜禽粪便育蛆养殖技术

年产3万吨棉粕生物有机肥产业...

成果交流

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 | 常见问题 国家科技成果网