

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 新型高效卫生间洗涤剂WL

请输入查询关键词

科技频道

搜索

新型高效卫生间洗涤剂WL

关键词: [清洗剂](#) [卫生间](#) [洗涤剂](#) [合成洗涤剂](#)

所属年份: 2005

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: 浙江大学

成果摘要:

目前市售的卫生间清洗剂价格普遍偏高,其性能及配方也不尽人意。有机型的卫生间洗涤剂资源浪费大又污染环境;缓释性的固体清洗剂可投入冰箱,但使用不够灵活,不便于清洗浴盆,对重垢设备清洗力不够;粉状清洗剂要靠机械摩擦力长垢,较为费时费力;酸性的水剂清洗剂对设备下水管腐蚀大。因此发展卫生间清洗剂的方向是能迅速有效地除去尿碱、污垢、锈斑,使用方便,省时省力,且具有杀菌、除臭、保护金属陶瓷表面、能护肤、无公害的高效多功能清洗剂。本技术研制的清洗剂WL,外观有橄榄色透明液体和浅色浆状二种,气味芬芳、低泡易冲洗。WL由去污剂、渗透剂、除锈剂、除臭剂、消毒剂、护肤剂、缓蚀剂等成分组成。在污垢上滴上少许,各种酚类、含氮、含硫等化合物立即产生缩合、成盐等反应,并同时进行杀菌,以达到满意的卫生间除臭消毒效果;由于缓蚀作用和运用酸碱共轭原理,对设备和管道瓷面不产生腐蚀作用。主要技术性能或技术指标:外观:橄榄色透明液体或浅色浆状;气味:芬芳;应用领域及市场前景:新型高效卫生间清洗剂WL能迅速有效地除去尿碱、污垢、锈斑,使用方便,省时省力,且具有杀菌、除臭,保护金属陶瓷表面,能护肤,无公害,是卫生间清洗剂的发展方向,具有很强的竞争力。本技术易学,设备简单,占地不大,原料均是国内,上马快,生产方便,可常温操作,能耗极小,无三废,综合成本低,利润高,为短平快高效益产品。投资估算:设备投资依规模1000元-3000元。产品成本分析:原料成本依档次不同为0.5-1.0元/瓶 包装成本依档次不同为0.5-1.5元/瓶 效益分析:售价在6.5-15元/瓶,如月销10万瓶,利润25万左右。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

[甙体活性化合物的研制及合成...](#)

[醋酸祛炎舒松的工艺改进](#)

[基因工程生长激素及生长因子...](#)

[一种单甲氧基聚乙二醇-胰岛素...](#)

[长效复方消炎磺注射液的研制](#)

[磺基甜菜碱中型试验](#)

[化学合成生产硫酸伪麻黄碱](#)

[氨氯地平](#)

[结合态孕马混合雌激素提取方法](#)

[人绒毛膜促性腺激素\(HCG\)的纯...](#)

成果交流

推荐成果

- [基于内源性物质的寡肽活性物...](#) 04-17
- [中国独创的一类抗癌新药-铭铂](#) 04-17
- [靶向PKC-alpha mRNA的反义药...](#) 04-17
- [维生素E的高效液相色谱分析法](#) 04-17
- [稀有金属锆-有机酸系列化合物...](#) 04-17
- [圈卷产色链霉菌变株](#) 04-17
- [\(S\)-异丝氨酸的合成](#) 04-17
- [抗前列腺增生药物-非那甙胺的...](#) 04-17
- [病毒抑制剂的设计合成及活性测定](#) 04-17

>> 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 | 常见问题
国家科技成果网

京ICP备07013945号