

- 河西走廊中部大气降水 $\delta^{18}\text{O}$ 变化特征及水汽输送 李佳芳 石培基 朱国锋 何元庆 刘原峰 童华丽 杨玲
- 天津市大气降水化学组分变化趋势及来源研究 陈魁 肖致美 李鹏 孙韧 冯银厂
- 太原市2014年春节期常规大气污染物浓度变化及聚类分析 耿红 宣莹莹 蔡夏童 张媛 周欢 张志红
- 成都市区夏季大气污染物浓度时空变化特征分析 谢雨竹 潘月鹏 倪长健 陈志辉 韦霞
- 城市道路隔离带绿化模式对人行道空气质量的影响评价 武小钢 蔺银鼎
- 氨氮负荷对膜曝气生物膜反应器部分亚硝化性能的影响 王荣昌 王亚楠 赵建夫
- 降解剩余污泥中纤维素/半纤维素微生物富集培养实验研究 郝晓地 王吉敏 胡沅胜
- 一株高效降解废水有机质耐冷菌的筛选、鉴定及特性研究 高新新 何世颖 杨林章 徐流凤 曹慧
- 表层附着累枝虫的好氧颗粒污泥特性 谢锴 李军 马挺 马龙强 刘流 陈超
- 溶解氧对好氧/延长闲置SBR除磷性能的影响 向沙 陈洪波 李小明 杨麒 赵建伟 贾利涛 刘芳芳 李娟娟
- 纤维素降解复合菌系中纤维结合蛋白的分离及鉴定 黄根树 孔令保 朱向东 王刚 刘好桔 张庆华
- 卤代苯化合物水溶解度及正辛醇/水分配系数的三维构效关系研究 王甫洋 张学胜 刘辉
- 层状金属硫属化物对水中锌的离子交换性能研究 李建荣 付明来
- 从负载铅的DNNSA-P204煤油溶液中反萃铅 姜德彬 余静 余婷婷 罗泉雄 杨梓睿 汪嘉杨 郭俊元
- 有机改性蛭石的特性及其对 Hg^{2+} 吸附性能的研究 陈理想 吴平霄 杨林 祝雅杰 黄柱坚
- PVDF超滤膜进行聚乙二醇甲基丙烯酸甲酯(PEGMA)紫外光照射接枝
- 基于pH调控的城市污泥厌氧发酵产酸小试研究 陈兴春 郑颖 刘宏波 符波 刘和
- 氮磷比对蛋白核小球藻和塔玛亚历山大藻种间竞争的影响 魏杰 刘倩 王月琪 赵文 丛玉婷 王丽
- 三峡工程三期蓄水初期长江口水域春季浮游动物群落特征及其与环境的关系 汤新武 蔡德所 陈求稳 王丽 韩瑞
- 昆明湖水体悬浮颗粒物与有色可溶性有机物光谱吸收特性研究 刘剑 李俊生 申茜 宋阳
- 七星河湿地氨氧化古菌多样性和丰度及其与环境因子的相关性分析 李露 陈春宏 高大文
- 冰封期前后河流底泥中溶解性有机物组分的荧光特性的变化 文杨 薛爽 陈静 王超 毛伟伟 王杰
- 闽江口鱮鱼滩芦苇湿地沉积物甲烷产生与氧化潜力对外源物质输入响应
- 不同水肥管理对太湖流域稻田磷素径流和渗漏损失的影响 叶玉适 梁新强 李亮 苑俊丽 朱思睿
- 长江上游高山森林小溪流磷输出及其汇流特征 李俊 吴福忠 杨万勤 王滨 彭艳 张慧玲 岳楷
- 环渤海滨海湿地土壤磷形态特征研究 李洁 张文强 金鑫 毕见霖 袁首 单保庆
- 四种生物质材料水浸提液对锌污染土壤的淋洗效果研究 孟龙 张世熔 王贵胤 姚苹 徐小逊
- 基于均匀设计的类Fenton's体系去除污染土壤中葱和芫的研究 李森 张杨 罗勇 商照聪 徐静安
- 不同形态的砷水生生物基准探讨及在辽河流域的初步应用 张娟 闫振广 高富 武江越 裴淑玮 周俊丽 刘征涛
- 基于综合生物标志物响应指数评价0~#柴油和平湖原油胁迫下的缢蛭(Si
- 过氧化氢对铜绿微囊藻的损伤效应研究 李娟 王应军 高鹏
- 硫酸盐对两种硒形态处理下小麦硒吸收和转运的影响
- 不同供磷水平对四种超富集植物生长及吸收重金属的影响 刘登彪 郑骏宇 赵涛 蒋成爱

不同参数对蚯蚓生物活性及生态性能影响研究

姚茹青 杨左叶 曹永春 孙拉德

兽药阿苯达唑的蚯蚓繁殖毒性研究

高玉红 郭建军 孙振钧 吴广军 李晓滨 李宏双

啤酒的生命周期评价

于瑾泉 张芸 张树深 李金花

基于神经网络分类器的城市污水处理厂水力冲击预警系统

申浩洋 韦安磊 李楠楠 王伯铎 王小文 罗锋

基于随机模糊理论的土壤重金属潜在生态风险评价及溯源分析

李飞 黄瑾辉 李雪 刘文楚 曾光明

宝鸡城市土壤重金属生物活性与环境风险

李小平 徐长林 刘献宇 刘洁 张旭

基于模糊物元模型的西苕河流域生态系统健康评价

解雪峰 蒋国俊 肖翠 吴涛 边华菁 马勇 陈建华