

第26卷 第4期 (总第111期) Vol:26 No:4

QK1712588

ISSN 1009-8143

CN 35-1246/T

中国学术期刊(光盘版)收录期刊
中文科技期刊数据库全文来源期刊
中国期刊数据库遴选期刊
台湾CEPS中文电子期刊数据库
美国化学文摘CA收录期刊
《中国学术期刊影响因子年报》统计源期刊



福建分析测试

FUJIAN ANALYSIS & TESTING

2017.4

ISSN 1009-8143



07>



9 771009 814172

福建省测试技术研究所 主办

万方数据

目 次

研究报告

氧弹燃烧—离子色谱法测定印染废水的可吸附有机卤素
..... 沈益斌 沈海伦 赵洋甬 高 飞(1)

口腔癌患者唾液及尿液中游离芳香族氨基酸的检测方法及应用研究
..... 程广强(7)

傅里叶红外光谱法分析汽车灯罩残片
..... 李耀男 吕荫妮 刘 钰 林海岚 靳书婷(16)

液相色谱串联质谱法同时测定动物源性食品中金刚烷胺、金刚乙胺残留量
..... 陈 鑫(21)

综述与进展

砷形态提取及分析方法研究进展
..... 陆奕娜 卢金素 朱 婷 史佳虹 吕坚羚(26)

蜚蠊的化学成分与质量控制研究进展
..... 苏 慧 齐焯迪 余丽双(34)

不确定度评定

氢化物原子荧光光度法测定食品添加剂中砷含量的不确定度评定
..... 陈旻实 梁 震 刘 伟 王 巍 武敏建 赖佳佳(39)

葡萄酒中总酸测定的不确定度评定
..... 施炎炎 陈丹丹 丁红梅 朱 云(44)

技术交流

超高效液相色谱串联质谱法检测甘蔗中多种农药残留
..... 黄惠明 吴水金 李跃森 李海明 林洪涛 郑开斌(49)

顶空—气相色谱法测定水源水中乙醛、丙烯醛、苯系物
..... 孙光举(54)

食品安全多功能快速检测仪应用调查
..... 高海荣(57)

酶底物法和国标法测定饮用水中菌落总数的比较
..... 刘红霞 路孝梅(60)

其它

DOI简介(15),本刊启用学术不端检测系统(38),参考文献格式(43),本刊加入期刊数据库的声明(48),赠送阅读卡启事(53),本刊承办广告业务(62)

福建分析测试

康嘉书题签

Fujian Analysis & Testing

双月刊,逢单月出版

全国公开发行

(1992年创刊)

主 办:福建省测试技术研究所

主 管:福建省科技厅

编辑出版:《福建分析测试》编辑部

主 编:文立鹏

副 主 编:程广强 郭升平(常务)

主 任:郭升平

地 址:福建省福州市北环中路61号

邮 编:350003

电 话:0591-87830371

传 真:0591-87816597

E-mail:fjfxcs@sina.com

analysis.testing@yahoo.com

中国标准连续出版物号

ISSN 1009-8143 CN 35-1246/T

广告经营许可证:3500004000002

印刷:福州兴教印刷有限公司

出版日期:2017年7月15日

定价:5.00元

2017年版权归福建分析测试所有