

Q K 2 1 5 1 2 5 1



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
《中国学术期刊影响因子年报》统计源期刊
台湾CEPS中文电子期刊数据库收录期刊
日本JST数据库收录期刊
美国化学文摘CA收录期刊

福建分析測試

FUJIAN ANALYSIS & TESTING

2021.6

ISSN 1009-8143



11>

福建省测试技术研究所 主办

目 次

研究报告

- 原子荧光光谱法测定硒时铅的干扰和消除研究 郑春阳(1)
气相色谱-质谱法测定福建大田东方美人茶中芳樟醇类物质的含量 刘文菁 戴明 许文琪 王征 欧阳立群(7)
海洋沉积物中16种稀土元素成分标准物质的研制 郭升平(12)

综述与进展

- 三嗪类除草剂预处理及检验方法研究进展 滕姣(18)

不确定度评定

- 气相色谱法测定纸包装中6种抗氧化剂的不确定度评定 白荣汉(23)
火焰原子吸收法和石墨炉原子吸收法测定废水中镉含量不确定度评估的比较 颜燕玲(29)

技术交流

- 液相色谱法测定土壤中N,N-二甲基甲酰胺含量 钟林(35)
杜马斯燃烧法和凯氏定氮法测定奶粉和粮食中氮及蛋白质含量研究分析 霍丽娜(38)
浅谈超临界萃取 陈贤伟 杨泞琪(43)
人造板中氯乙烯释放量检测方法的研究 颜志成 陈濛 郑祖枝(49)
靛酚蓝法测定水中氨氮的方法改进 陈丽华(52)
电感耦合等离子体发射光谱法测定土壤中的有效磷 韩张雄 李敏 端爱玲 杨树俊 张贺 刘耕苑 孙东年(56)
其它
2021年总目录 (60)

福建分析测试
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:程广强

常务副主编:郭升平

主 任: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

fjtot@163.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:福州华夏彩印有限公司

出版日期:2021年11月15日

定价:7.00元

2021年版权归福建分析测试所有

CONTENTS

Scientific Papers

- Study on the interference and elimination of Pb in the determination of Se by Atomic Fluorescence Spectrometry Zheng Chun-yang(1)
Determination of linalool compounds in Oriental beauty tea from Fujian Datian by gas chromatography-mass spectrometry Liu Wen-jing,Dai Ming,Xu Wen-qi,Wang Zheng,Ou Yang Li-qun(7)
Development of Reference Materials of 16 Rare Earth Elements in Marine Sediments Guo Sheng-Ping(12)

Summarization and Progress

- Research Progress on pretreatment and test methods of triazineher bicides Teng Jiao(18)

Uncertainty Evaluation

- Uncertainty evaluation for Determination of 6 kinds of antioxidants in Paper packaging by GC Method Bai Rong-han(23)
Comparison of uncertainty evaluation of determination of cadmium in waste water by flame atomic absorption spectrometry and graphite furnace atomic absorption spectrometry Yan Yan-ling(29)

Technical Communication

- HPLC Method for the Determination of N,N-dimethylformamide in Soil1 Zhong Lin(35)
Research and Analysis of the Dumas Combustion Method and Kjeldahl Method to Determine Nitrogen and Protein Content in Milk Powder and Grain Huo Li-na(38)
Discussion on supercritical fluid extraction Chen Xian-wei(43)
Research on test mmETHODS for vinyl chlorid emission contents from wood-based panel Yan Zhi-cheng,Cheng-Ying,Zheng Zu-zhi(49)
Improvement of NH₄⁺-Ndetermination in water by indophenol blue Chen Li-hua(52)
Determination of available phosphorus in soil by inductively coupled plasma emission spectrometry Han Zhang-xiong,Li Min,Duan Ai-ling,Yang Shu-jun,Zhang He,Liu Geng-yuan,Sun Dong-nian(56)
-

Sponaored by Fujian Institute of Testing Technology

Edited and Published by Editorial department of FUJIAN FENXI CESHI(Fujian Analysis & Testing)

Registration No. ISSN 1009-8143 CN 35-1246/T

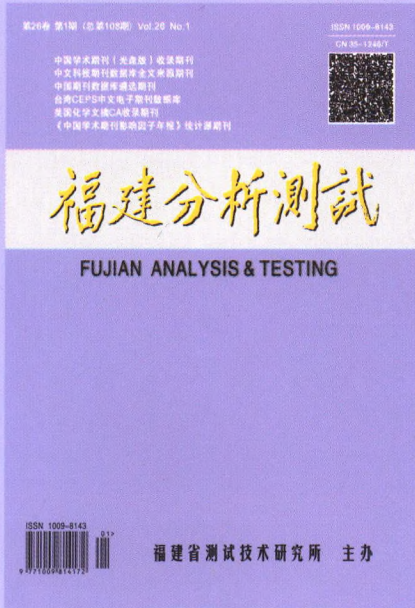
Address:61 Middle Beihuan Rd.,Fuzhou,350003,China

Tel:(086591)87830371 Fax:(086591)87816597 E-mail:fjtot@163.com

Edited by:Guo Sheng-ping

福建分析測試

盧嘉錫題



《福建分析测试》(Fujian Analysis & Testing)于1992年10月创刊，是由福建省测试技术研究所主办的专业性期刊，以学术性和实用性相结合为特点，面向国内外公开发行。原中科院院长卢嘉锡老先生为本刊题写刊名，中科院院士、厦门大学教授黄本立先生为本刊编委会成员。

《福建分析测试》面向中、高级科技人员，适于广大分析工作者及大专院校师生阅读。本刊采稿以分析测试技术的学术理论、分析仪器和技术的研究报道及其相关技术应用为主，报道原始性、创新性科研成果、仪器与部件的维修和研发。

2011年第1期起新增“标准论坛”栏目，针对各类标准（国标、行标、地方标准等）在适用性、使用范围、标准理解等方面进行讨论交流。

《福建分析测试》现被十余家国内外主要检索刊物和数据库收录：中国学术期刊（光盘版）、中国期刊数据库、万方数据-数据化期刊群、重庆维普科技期刊数据库、台湾CEPS中文电子期刊服务数据库、日本科学技术振兴机构数据库(JST)、美国化学文摘CA、英国大不列颠图书馆等等。在全国分析专业期刊中有较大的影响力。

本刊为双月刊，大16开，64码，铜版纸印刷，国内外发行，2021年每册订价7元，全年42元（免邮资），可直接与本编辑部联系订阅。同时本刊拥有广告经营许可证（3500004000002），欢迎各类专业仪器厂家刊登广告。

福建分析测试（双月刊 1992年创刊）第30卷 第6期 2021年11月出版

国际标准刊号：ISSN 1009-8143 国内统一刊号：CN 35-1246/T

定价：7.00元（全年42元）