



QK1953594

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



福建分析測試

FUJIAN ANALYSIS & TESTING

2019. 6

ISSN 1009-8143



9 771009 814196

福建省测试技术研究所 主办

目 次

研究报告

不同产地黑老虎挥发油成分的GC-MS分析研究

..... 石焱芳 王征 王瑞娜(1)

液相色谱-原子荧光光谱法测定饲料中的无机砷及其他砷形态

..... 徐清 王征 殷光松 许锦华 邱秀玉(8)

综述与进展

雷公藤中毒与毒性成分检验研究进展

..... 高原 陈学国 滕姣 姜利民(13)

荧光材料在喹诺酮类药物检测中的研究进展

..... 杨静 孙海阳 刘新宇 密丛丛(17)

茶叶中稀土元素特征分析方法研究 胡朝阳(21)

技术交流

Et试剂的稳定性及其在农药残留快速检测中的应用 黄敏(26)

顶空-气相色谱法测定五氟利多片中的乙醇残留 王敏(30)

全自动吹扫捕集-气相色谱质谱联用仪测定饮用水源水中特定挥发性有机物的研究 林炎平(33)

ICP-MS法测定蚀变花岗岩中铌钽及稀土元素量 吕绍波(39)

奥美拉唑肠溶胶囊体外溶出考察

..... 陈有钟 郑孝贤 林斌 周璟明

..... 陈秀明 王海龙 徐兰 方东升(43)

仪器与维护

723型可见分光光度计维修实例 陈守剑(47)

不确定度评定

ICP-MS法测定添加剂预混合饲料中砷含量的不确定度评定

..... 殷光松(50)

高效液相色谱法测定猪肉中甲氧苄啶含量的测量不确定度评定

..... 何志成(56)

其它

参考文献格式(7), DOI简介(12), 赠送阅读卡启事(20), 本刊承办广告业务(32), 本刊启用学术不端检测系统(38), 本刊加入期刊数据库的声明(55), 2020年征稿征订通知(59), 2019年总目录(60), 订单回执(62)

福建分析测试

福建省分析测试中心

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

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:2019年11月15日

定价:5.00元

2019年版权归福建分析测试所有

CONTENTS

Scientific Papers

- Analysis on the Essential Oil of Kadsura coccinea(Lem.) A.C. Smith. From Different Areas by GC-MS Shi Yan-fang, Wang Zheng, Wang Rui-na(1)
Determination of inorganic arsenic and other forms of arsenic in feed by LC-AFS Xu Qing, Wang Zheng, Yin Guan-gsong, Xu Jin-hua, Qiu Xiu-yu(8)

Summarization and Progress

- Research Progress on the Toxicity and the Analysis of toxic components in Tripterygium Wilfordii Gao Yuan, Chen Xue-guo, Teng Jiao, Jiang Li-min(13)
Research Progress of Fluorescent Materials in Quinolones Detection Yang Jing, Sun Hai-yang, Liu Xin-yu, Mi Cong-cong(17)
Study on Analysis Method of Rare Earth Elements in Anxi-Tieguanyin Hu Chao-yang(21)

Technical Communication

- Stability of Et Reagent and Its Application in Rapid Detection of Pesticide Residues Huang Min(26)
Determination of Ethanol Residues in Penfluridol Tablets by Headspace Gas Chromatography Wang Min(30)
Determination of Specific Volatile Organic Compounds in Drinking Water Sources by Automatic Purge and Trap-Gas Chromatography-Mass Spectrometry Lin Yan-ping(33)
DETERMINATION OF Nb, Ta AND REE IN ALTERED GRANITE BY ICP-MS Lu Shao-bo(39)
Evaluation of in vitro Dissolution Character of Omeprazole Enteric-Coated Capsules Chen You-zhong, Zheng Xiao-xian, Lin Bin, Zhou Jing-ming, Chen Xiu-ming, Wang Hai-long, Xu Lan, Fang Dong-sheng(43)

Instrument and maintenance

- An maintenance example about 723 VIS Spectrophotometer Chen Shou-jian(47)

Uncertainty Evaluation

- Evaluation of Uncertainty for the Determination of As in Additive Premixed Feed by ICP-MS Yin Guang-song(50)
Uncertainty Evaluation of Determination of Trimethoprim in Pork by High Performance Liquid Chromatography He Zhi-cheng(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

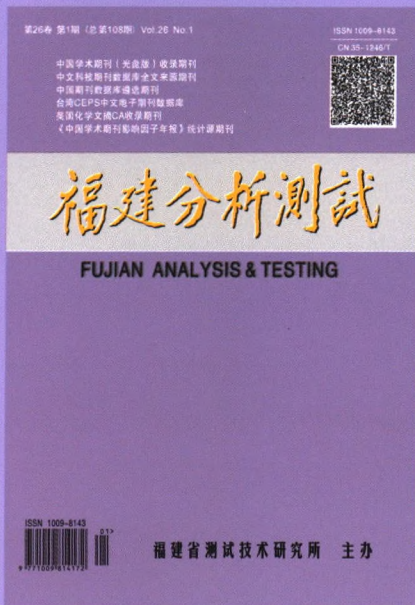
Address:61 Middle Beihuan Rd.,Fuzhou,350003,China

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-数字化期刊群、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、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，2020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28卷 第6期 2019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：5.00元（全年30元）