

目 次

研究报告

- HPLC法测定不同溶出介质中的阿莫西林胶囊溶出曲线 周璟明 陈秀明 林斌 陈有钟
王海龙 郑孝贤 徐兰 方东升(1)
艾士卡熔融-离子色谱法测定沉积物中全硫 屠伟斌 王海宏 萧震宁 陆燕燕(7)
HPLC法测定东革阿里中宽纓酮的含量 陈秀明 周璟明 林斌 郑孝贤
王海龙 徐兰 陈有钟 方东升(10)

综述与进展

- 水产品新鲜度表征和评价方法研究综述 管彬彬 陈彬 程晓宏(15)

不确定度评定

- 分光光度法测定肉制品中总糖含量的测量不确定度评定 游青(22)
内标校准ICP-MS法测定食品中铝的不确定度评定 陈祥明 杨燕萍 陈佳东 李飞
林妍 石祥程 蔡佳铭 叶家星(28)

技术交流

- 等离子发射光谱法同时测定电镀污泥浸出液中多种重金属的方法研究 王晨希 朱君(35)
十味活血丸中羟基红花黄色素A的药物动力学研究 邱颖(40)
利用毛细柱检测食品添加剂二氧化碳中含氧有机化合物、氯乙烯方法的探讨 邹震(43)
土壤中总石油烃测定——3种前处理方法的对比 段旭 李慧慧 杨柳晨 田凯(47)
X荧光熔融法测定蛇纹石中的 SiO_2 、 MgO 、 CaO 和 Al_2O_3 林研(51)
两种预处理设备在固定源二氧化硫测定中的应用分析 陈银伟(55)
ICP-AES法同时测定平和县红粟米中9种微量元素 陈冰 卢先勇(59)

其它

- 参考文献格式(6), DOI简介(14), 本刊启用学术不端检测系统(21),
本刊加入期刊数据库的声明(27), 赠送阅读卡启事(34), 本刊承办广告业务(39)

福建分析測試

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5月15日

定价:5.00元

2019年版权归福建分析测试所有

CONTENTS

Scientific Papers

- Determination of the Dissolution Curve of Amoxicillin Capsule in Different Dissolution Medium by HPLC Zhou Jing-ming, Chen Xiu-ming, Lin Bin, Chen You-zhong, Wang Hai-long, Zheng Xiao-xian, Xu Lan, Fang Dong-sheng(1)
- Determination of total sulfur in deposit sediment by using Eschka reagent alkali fusion- Chromatography of ions Tu Wei-bin, Wang Hai-hong, Xiao Zhen-ning, Lu Yan-yan(7)
- Determination of Eurycomanone in Eurycoma longifolia Jack Chen Xiu-ming, Zhou Jing-ming, Lin Bin, Zheng Xiao-xian, Wang Hai-long, Xu Lan , Chen You-zong, Fang Dong-sheng(10)

Summarization and Progress

- A review of freshness characterization and evaluation for aquatic product Guan Bin-bin, Chen Bin, Cheng Xiao-hong(15)

Uncertainty Evaluation

- Evaluation on the Measurement Uncertainty of Total Sugar Content in Meat Products by Spectrophotometry You Qing(22)
- Evaluation of the Uncertainty of Aluminum in Foods Determination by ICP-MS with Internal Calibration Chen Xiang-ming, Yang Yan-ping, Chen Jia-dong, Li Fei, Lin Yan, Shi Xiang-cheng, Cai Jia-min, Ye Jia-xin(28)

Technical Communication

- Determination of Heavy Metals in Electroplating Sludge Leaching Liquid by Inductively Coupled Plasma Atomic Emission Spectrometry Wang Chen-xi, Zhu Jun(35)
- Determination of Hydroxysafflor in Rat Plasma by HPLC and Its Pharmacokinetics Qiu Ying(40)
- Discussion on the method of detecting oxygenated organic compounds and vinyl Chloride in liquid carbon dioxide by using capillary column and FID detector Zou Zhen(43)
- Three pretreatment methods of determination of total petroleum hydrocarbon in soil Duan Xu, Li Hui-hui, Yang Liu-chen, Tian Kai(47)
- Determinatian of SiO₂, MgO, CaO, and AL₂O₃ in Serpentine by X-ray Fluorescence Fusion Method Lin Yan(51)
- Application analysis of two pretreatment equipments in determination of Sulfur Dioxide in stationary source Chen Yin-Wei(55)
- Determination of 9 trace elements in Pinghe County Eleusine coracana Gaertn with ICP-AES method simultaneously Chen Bing, Lu Xian-yong(59)

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