

RCCSE中国核心学术期刊
中国科学引文数据库来源期刊
中文科技期刊数据库来源期刊

中国核心期刊(遴选)数据库来源期刊
中国学术期刊综合评价数据库来源期刊

ISSN



第37卷 第4期
Vol.37 No.4



中国野生植物资源

Chinese Wild Plant Resources

4
2018

主管:中华全国供销合作总社

主办:南京野生植物综合利用研究院

ISSN 1006-9690



9 771006 969004

万方数据

中国野生植物资源

第 37 卷 第 4 期 2018 年 8 月 总第 181 期

目 次

· “一带一路”经济植物 ·

非洲古禾谷类食用植物资源开发利用展望 肖正春,袁昌齐,束成杰,等(1)

· 研究报告 ·

极地海洋真菌赛氏曲霉活性成分研究 刘洪成,曲振宏,姜洪芳,等(5)

太子参多糖对 RAW 264.7 巨噬细胞免疫调节作用的初步研究 张丽娟,王珍,廖尚高(14)

双孢蘑菇水提物抗氧化活性研究 吴亮亮,葛静波,王浩东,等(18)

广西壮药薏苡叶丙酮提取物的体外抗氧化活性研究 黄凤选,李建娜,黄锁义,等(21)

金银忍冬鲜果实提取物的 GC-MS 分析 高欣妍,王海英,刘志明(25)

· 综述 ·

我国抹茶的研究现状及前景展望 杜璇,郭倩文,倪穗(29)

刺人参化学成分及分析方法研究进展 许玲惠,闻晓东(36)

车叶草苷的研究进展 洪庆,徐曼丽,汤建(43)

· 资源研究 ·

浙江大盘山野果资源调查与开发利用研究 王盼,刘亚,周钰鸿,等(46)

张家界土家族利用八月瓜的民族植物学研究 于志海,刘晓辉,刘晓柱,等(51)

傣族地区芭蕉类植物的民族植物学研究 李伟良(54)

薄荷的本草考证 杨倩,詹志来,欧阳臻,等(60)

中药鉴别方法与技术探究 魏晓楠,郝铁成,刘庆华,等(65)

· 应用开发 ·

淀粉基瓜尔胶可食用膜的研究 朱昌玲,孙达锋,雷鹏(70)

党参在保健食品配方中的应用 乔丽芳,李香串,任飒(74)

Chinese Wild Plant Resources

Vol. 37 No. 4 Aug. 2018 Tot. No. 181

Contents

• Economic Plants in “One Belt and One Road” •

- Prospect of Development and Utilization of Immemorial Cereal Plant Resources in Africa
..... Xiao Zhengchun, Yuan Changqi, Shu Chengjie, *et al.* (1)

• Research Report •

- The Bioactivity Compounds Isolated from Polar Marine Fungus *Aspergillus sydowii*
..... Liu Hongcheng, Qu Zhenhong, Jiang Hongfang, *et al.* (5)
- Preliminary Study on the Immunomodulatory Activity of *Pseudostellaria* Polysaccharides on Macrophage Cell Line RAW264.7
..... Zhang Lijuan, Wang Zhen, Liao Shanggao (14)
- Antioxidative Activities of Water Extracts from *Agaricus bisporus*
..... Wu Liangliang, Ge Jingbo, Wang Haodong, *et al.* (18)
- Study on the *in Vitro* Antioxidation Activities of Acetone Extracts from Guangxi’s Zhuang Medicine Coix Leaves
..... Huang Fengxuan, Li Jianna, Huang Suoyi, *et al.* (21)
- GC – MS Analysis of Fresh Fruits Extracts of *Lonicera maackii*
..... Gao Xinyan, Wang Haiying, Liu Zhiming (25)

• Review •

- The Present Research Situation and Prospect of China’s Matcha
..... Du Xuan, Guo Qianwen, Ni Sui (29)
- Comparison of Chemical Constituents and Analytical Methods among the *Oplopanax* Species
..... Xu Linghui, Wen Xiaodong (36)
- Advances of Study on the Iridoid Asperuloside
..... Hong Qing, Xu Manli, Tang Jian (43)

• Resources Research •

- Resource Investigation and Utilization Exploration of Wild Fruits in Dapanshan, Zhejiang
..... Wang Pan, Liu Ya, Zhou Yuhong, *et al.* (46)
- Ethnobotanical Study of *Akebia* utilized by Tujia in Zhangjiajie
..... Yu Zhihai, Liu Xiaohui, Liu Xiaozhu, *et al.* (51)
- A Study of Ethnobotany about Plantain Plants in the Dai Area
..... Li Weiliang (54)
- Herbal Textual Research on *Menthae Haplocalycis* Herba
..... Yang Qian, Zhan Zhilai, Ouyang Zhen, *et al.* (60)
- Research on Identification Methods and Techniques of Traditional Chinese Medicine
..... Wei Xiaonan, Hao Tiecheng, Liu Qinghua, *et al.* (65)

• Application and Development •

- Study on the Edible Film of Starch Based Guar Gum
..... Zhu Changling, Sun Dafeng, Lei Peng (70)
- Analysis on Application of Formula Raw Materials of Health – care Food Containing Dangshen
..... Qiao Lifang, Li Xiangchuan, Ren Sa (74)

速效祛痘精油 Anti-acne essential oil

产地：中国 南京 规格：10ml
类型：祛痘 保质期：3年
产品特点：复方医疗精油
适合肤质：任何肤质

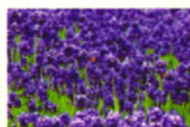
产品功效

本品含有薰衣草、天竺葵、丝柏、快乐鼠草、柠檬等植物精油成分，易于肌肤吸收。激活细胞的自我完善和修复功能，平衡油脂分泌，加速血液循环，舒畅收缩毛孔，深层调理肌肤，促进痘印及小伤口的愈合，平淡初起的痤疮，治疗暗疮及带状疱疹引起的痘痘，舒缓痘脂，淡化痘印，令肌肤细腻、光滑、有弹性。



主要成分

薰衣草、天竺葵、丝柏、快乐鼠草、柠檬等植物精油



薰衣草

功效：健胃、发汗、止痛，改善由伤风、感冒、腹痛、湿疹带来的不适感。



柠檬

功效：软化肌肤、保养秀发。

使用方法

洁肤、润肤后，取1-2滴本品于棉签后涂于有痘部位，每天2-3次。