

CCSE中国核心学术期刊  
国科学引文数据库来源期刊  
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 1006-9690



Q K 1 7 0 0 4 3 6

第36卷 第2期  
Vol.36 No.2



# 中国野生植物资源

Chinese Wild Plant Resources

2  
2017

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  
04>  
  
9 771006969004

# 中国野生植物资源

第36卷 第2期 2017年4月 总第173期

## 目 次

### ·“一带一路”经济植物·

- 略论西瓜在古代中国的传播与发展 ..... 刘启振,王思明(1)  
浅析5种来自“一带一路”地区的壮阳植物 ..... 袁昌齐,束成杰,肖正春,等(5)

### ·研究报告·

- 茶油中皂昔的指纹图谱及抗脂质过氧化的研究 ..... 聂 韶,贺义昌,朱培林,等(9)  
魔芋甘露寡糖对植物乳杆菌和粪肠球菌共培养时发酵行为的影响 ..... 郭 媛,王洪善,周 康(13)  
影响对叶百部碱纯化的主要因素及其工艺优化 ..... 贺艳慧,张 林,张朝凤,等(17)  
野生阿魏与栽培阿魏植物不同部位的挥发油及阿魏酸含量测定  
..... 阿依别克·热合木都拉,妮露法尔·穆塔耶夫,凯撒·苏来曼(20)

- 典型樱亚属植物基因组DNA改良提取方法研究 ..... 吴 帆,柳新红,蒋冬月,等(24)  
不同澄清剂对杨梅汁澄清效果的比较 ..... 郎 娅,季 露,陈纪算,等(28)  
响应面分析优化超临界CO<sub>2</sub>萃取五叶瓜藤种子油工艺 ..... 雷华平,周举军,李桂芳,等(34)  
嫁接对黑果枸杞结实性能及其性状的影响 ..... 梅晓红,王 英,何文革,等(37)  
8种药用植物不同产地指标成分含量的比较分析 ..... 张海燕,严道崎,刘 松,等(40)

### ·综 述 ·

- 红豆杉属植物化学成分及药理作用研究新进展 ..... 孟爱平,李 娟,濮社班(47)  
可食性膜的研究进展 ..... 李 彪,倪伟超,倪 穗(52)  
蚤草属植物化学成分及生物活性研究进展 ..... 张 欣,张朝凤,许翔鸿,等(57)

### ·资源研究·

- 统万城遗址土夯城墙苔藓植物多样性 ..... 李 阳,董耀祖,李万政,等(61)  
阿鲁科尔沁草原游牧系统野生饲用植物资源调查分析——以浑德伦夏营盘为例  
..... 敖古干牧其尔,特日格勒赛罕,苏亚拉图,等(66)

- 甘露子的研究与利用 ..... 张广伦,肖正春(70)  
虎耳草的研究概况 ..... 何红梅,戴 岳,夏玉凤(75)  
我国民族植物学文献研究 ..... 萨日娜,苏亚拉图(79)

### ·应用开发·

- 羧甲基甲壳素的制备工艺研究 ..... 孙达锋,朱昌玲,丁振中(82)

### ·信 息 ·

- 《中国野生植物资源》征订启事(23) 《中国野生植物资源》投稿须知(85)

# Chinese Wild Plant Resources

Vol. 36 No. 2 Apr. 2017 Tot. No. 173

## Contents

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

- A Brief Discussion on the Dissemination and Development of Watermelon in Ancient China ..... Liu Qizhen, Wang Siming(1)

- Five Kinds of Aphrodisiac Plants from the Region in One Belt and One Road ..... Yuan Changqi, Shu Chengjie, Xiao Zhengchun, et al. (5)

### • Research Report •

- Study on Fingerprints and Anti-lipoperoxidant of Saponins in Tea Oil ..... Nie Wei, He Yichang, Zhu Peilin, et al. (9)

- Effect of Konjacmannan Oligosaccharides on the Co-culture of *Lactobacillus plantarum* and *Enterococcus faecalis* ..... Guo Yuan, Wang Hongshan, Zhou Kang(13)

- Study on Tuberostemonine Purification by Optimizing the Main Influencing Factors ..... He Yanhui, Zhang Lin, Zhang Chaofeng, et al. (17)

- Determination of Volatile Oil and Ferulic Acid in Different Parts of Wild *Ferula sinkiangensis* K. M. Shen and *Ferula fukanensis* K. M. Shen Cultivated Varieties ..... Aybek · Rehmetulla, Nilufar · Mutallip, Keser · Sulayman(20)

- Study on A New Extraction Method of Genomic DNA from Subg. *Cerasus* ..... Wu Fan, Liu Xinhong, Jiang Dongyue, et al. (24)

- Comparison of the Clarifying Effect of Different Clarifiers on Chinese Bayberry Juice ..... Lang Ya, Ji Lu, Chen Jisuan, et al. (28)

- Optimization of Supercritical Carbon Dioxide Extraction of the Seed Oil of *Holboellia fargesii* Reaub. with Response Surface Analysis ..... Lei Huaping, Zhou Jujun, Li Guifang, et al. (34)

- Effect of Grafting on the Ability to Bear Fruit and Characters of *Lycium ruthenicum* ..... Mei Xiaohong, Wang Ying, He Wenge, et al. (37)

- Comparison of 8 Kinds of Medicinal Plants' Components in Different Regions ..... Zhang Haiyan, Yan Daoqi, Liu Song, et al. (40)

### • Review •

- New Progress on Chemical Constituents and Bioactivities of the Genus *Taxus* ..... Meng Aiping, Li Juan, Pu Sheban(47)

- Research Progress of Edible Film ..... Li Biao, Ni Weichao, Ni Sui(52)

- Research Progress on Chemical Constituents and Biological Activities of *Pulicaria* Species ..... Zhang Xin, Zhang Chaofeng, Xu Xianghong, et al. (57)

### • Resources Research •

- Diversity Research of the Bryophyta on the Wall of Tongwan Castle Site ..... Li Yang, Dong Yaozu, Li Wanzheng, et al. (61)

- Investigation and Analysis of Wild Forage Plant Resource in Nomadic Grazing System of Arhorqin Pastures ..... Nogoonmuqir, Tergelsaihan, Soyolt, Khasbagen(66)

- Research and Utilization of *Stachys sieboldii* Miq. ..... Zhang Guanglun, Xiao Zhengchun(70)

- Research Progress of Herba Saxifragae ..... He Hongmei, Dai Yue, Xia Yufeng(75)

- Literature Research on Ethnobotany in China ..... Sarina, Soyolt(79)

### • Application and Development •

- Study on the Preparation of Carboxymethyl Chitin ..... Sun Dafeng, Zhu Changling, Ding Zhenzhong(82)

## 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，治疗暗疮及带状疮疹引起的痘痘，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。

ISSN 1006-9690

国家标准连续出版物号：CN 32-1381/Q 广告发布登记通知书号：广登32000000023 邮发代号：28-245 定价：10.00元

研制：南京野生植物综合利用研究院

地址：南京市玄武区蒋王庙街4号

万方数据：400-025-8098

网址：[www.greener.com.cn](http://www.greener.com.cn)