

中国农业核心期刊
中国期刊全文数据库 (CJFD) 全文收录期刊
中国学术期刊综合评价数据库(CAJCED)统计源期刊
中国学术期刊影响因子年报统计源期刊

ISSN 1671-1521
CN 22—1156/S

人参研究

GINSENG RESEARCH

2019 DEC Vol.31 No.6



参仙源
SHEN XIAN YUAN

解密人参密码·造福人类健康

天桥沟野山参基地

野山参核心原产地
种植面积5万余亩
基尼斯认证“中国最大的野山参基地”



ISSN 1671-1521



吉林人参研究院 主办

6
2019

万方数据

人参研究

二〇一九年十二月 第三十一卷 第六期

吉林人参研究院 主办

人参研究

2019年第6期(总第134期)

2019年12月15日出版

双月刊

1988年8月创刊

主管单位

吉林省工业和信息化厅

主办单位

吉林人参研究院

战略合作单位

康美新开河(吉林)药业有限公司

参仙源参业股份有限公司

辽宁祥云药业有限公司

通化福参源特产产品有限公司

文山学院文山三七研究院

辽宁天士力参茸股份有限公司

吉林紫鑫药业股份有限公司

长白山皇封参业有限公司

荣誉主编 刘淑莹

主 编 曹志强

副 主 编 果德安 杨世海

冯 家 赵余庆

姜子恒 宋心东

出版单位

《人参研究》编辑部

地 址:吉林省通化市龙泉路666号

电 话:0435-3269804

邮 编:134001

电子信箱:THRSYJ@163.com

印 刷:长春金坤印业有限公司

中国标准连续出版物号: ISSN1671-1521
CN22-1156/S

广告经营许可证:2200004435005

定 价:12.00元

目 次

研究报告

快速溶剂萃取仪提取人参多糖的工艺研究

王国明 徐清华 徐芳菲等(2)

利用电感耦合等离子体发射光谱仪测定水培人参与传统土培人参中无机元素的研究

宋鉴达 白龙律 金学俊等(7)

黄精药材质量稳定性考察分析

赵 祺 郭月琴 鲍康德等(10)

三七花颗粒生产工艺研究

赵 爱 张兴城 马 妮等(16)

养脾丸对脾虚证大鼠模型胃肠及免疫功能的影响

唐晓桐 曲笑锋 于艳辉等(20)

基于固体分散体技术哈蟆油滴丸成型工艺的研究

张 静 孙敬蒙 张炜煜 (24)

响应面法优化暴马丁香枝条中紫丁香苷提取工艺

邢 跃 李 雯 吕世存等(27)

丹七片对气滞、气虚以及寒凝血瘀模型大鼠的治疗作用研究

曲笑锋 于艳辉 唐晓桐等(31)

不同产地两头尖药材的薄层色谱指纹图谱研究

赵丽茹 曲 帅 李金花等(35)

鹿茸多肽对冠脉结扎心肌缺血模型大鼠心肌特异性转录因子 Nkx 2.5、GATA4、ATF-2 和 MEF-2C 表达的影响

周 佳 徐 岩 律广富等(39)

鹿茸多肽对单侧颈总动脉结扎所致轻度认知功能障碍模型大鼠的保护作用研究

刘玥欣 徐 岩 赵昕彤等(42)

栽培研究

光萼女娄菜的栽培技术

苏玉彤 张继福 刘长武等(45)

综 述

人参及制品中重金属研究概述

王 影 查 琳 杨怀雷等(47)

玉竹总黄酮的研究进展

王京京 佐 月 殷 乐等(53)

人参皂苷结构修饰的研究进展

谢丽娟 苑冰冰 李健豪等(57)

现代生物技术鉴定人参属药材的研究进展

查 琳 王 影 杨怀雷等(61)