

您现在的位置: 中国药房网 >> 杂志论文 >> >> 2014年03期 >> 正文内容

正交试验优选紫花苜蓿不溶性膳食纤维的提取工艺

论文名称: 正交试验优选紫花苜蓿不溶性膳食纤维的提取工艺

期刊: 2014年1月第25卷第3期

作者:

关键字: 紫花苜蓿; 膳食纤维; 化学水解法; 正交试验

总下载数: 9次

本日下载数: 1次

本月下载数: 9次

文件大小: 667.67Kb

下载地址

本站下载

↓ 下载地址1

镜像服务器下载

未经本站明确许可,任何网站不得非法盗链资源
下载连接及抄袭本站原创内容资源!在此感谢您的
支持与合作!

本月排行TOP10

- 青刺果的药理活性研究进展 Δ
- PIVAS审方药师岗前培训内容分析
- 我院2011—2012年住院患者基…
- 对我国药品上市后再评价工作…
- 二甲双胍的临床应用新进展 Δ
- 双相释药系统的研究进展
- 丹参的药理作用研究新进展 Δ
- 2009—2011年武汉地区32家医…
- 气相色谱法测定鲨肝醇片含量
- 白术茯苓汤中用生白术或熟白…

最新推荐

- 姜黄素与丙酸酐不对称反应产…
- 柚皮素β-环糊精包合物的制备…
- 丹参联合葛根对糖尿病眼病模…
- 中药师开展中药临床药学服务…
- 基于某院处方对妊娠期中药临…
- 基于处方点评的中成药临床合…
- 儿童肺炎的中医临床药学监护模式…
- 我院2003—2012年338例中药不…
- 全国中药临床药学学术研讨会…
- 临床药师对1例肝硬化伴自发性…