

文本复制检测报告单(简洁)

№: ADBD2021R_20210430202755456669766925

检测时间: 2021-04-30 20:27:55

检测文献: 实时密度泛函方法计算手性分子的电子圆二色谱

作者: 杨阳

检测范围: 中国学术期刊网络出版总库

中国博士学位论文全文数据库/中国优秀硕士学位论文全文数据库

中国重要会议论文全文数据库

中国重要报纸全文数据库

中国专利全文数据库

图书资源

优先出版文献库

大学生论文联合比对库

互联网资源(包含贴吧等论坛资源)

英文数据库(涵盖期刊、博硕、会议的英文数据以及德国Springer、英国Taylor&Francis 期刊数据库等)

港澳台学术文献库

互联网文档资源

源代码库

CNKI大成编客-原创作品库

个人比对库

时间范围: 1900-01-01至2021-04-30

检测结果

去除本人文献复制比: 0.1%

跨语言检测结果: 0%

去除引用文献复制比: 0.1%

总文字复制比: 0.1%

单篇最大文字复制比: 0.1% (柱前衍生化HPLC测定中药材氨基酸的含量)

重复字数: [35]

总字数: [27943]

单篇最大重复字数: [31]

总段落数: [5]

前部重合字数: [0]

疑似段落最大重合字数: [35]

疑似段落数: [1]

后部重合字数: [35]

疑似段落最小重合字数: [35]

指标: ☐ 疑似剽窃观点 ☐ 疑似剽窃文字表述 ☐ 疑似整体剽窃 ☐ 过度引用

表格: 0

公式: 4

疑似文字的图片: 0

脚注与尾注: 26

0% (0)

0% (0)

中英文摘要等 (总3107字)

0.5% (35)

0.5% (35)

第1章绪论 (总7693字)

0% (0)

0% (0)

第2章研究方法 (总5078字)

0% (0)

0% (0)

第3章结果与讨论 (总10670字)

0% (0)

0% (0)

第4章结论 (总1395字)

指导教师审查结果

指导教师: 孟胜

审阅结果:

审阅意见: 指导老师未填写审阅意见

1. 中英文摘要等

总字数: 3107

相似文献列表

去除本人文献复制比: 0% (0)

文字复制比: 0% (0)

疑似剽窃观点: (0)

2. 第1章绪论

总字数: 7693

相似文献列表

去除本人文献复制比: 0.5% (35)

文字复制比: 0.5% (35)

疑似剽窃观点: (0)

1 | 柱前衍生化HPLC测定中药材氨基酸的含量

0.4% (31)

2 新疆伊犁马肉中氨基酸含量测定及分析

0.4% (29)

远辉;丁春瑞;郝明明; - 《食品科技》 - 2012-10-20

是否引证: 否

3. 第2章研究方法

总字数: 5078

相似文献列表

去除本人文献复制比: 0% (0)

文字复制比: 0% (0)

疑似剽窃观点: (0)

4. 第3章结果与讨论

总字数: 10670

相似文献列表

去除本人文献复制比: 0% (0)

文字复制比: 0% (0)

疑似剽窃观点: (0)

5. 第4章结论

总字数: 1395

相似文献列表

去除本人文献复制比: 0% (0)

文字复制比: 0% (0)

疑似剽窃观点: (0)

说明: 1. 总文字复制比: 被检测论文总重合字数在总字数中所占的比例

2. 去除引用文献复制比: 去除系统识别为引用的文献后, 计算出来的重合字数在总字数中所占的比例

3. 去除本人文献复制比: 去除作者本人文献后, 计算出来的重合字数在总字数中所占的比例

4. 单篇最大文字复制比: 被检测文献与所有相似文献比对后, 重合字数占总字数的比例最大的那一篇文献的文字复制比

5. 指标是由系统根据《学术论文不端行为的界定标准》自动生成的

6. 红色文字表示文字复制部分; 绿色文字表示引用部分; 棕灰色文字表示作者本人文献部分

7. 本报告单仅对您所选择比对资源范围内检测结果负责



amlc@cnki.net

<http://check.cnki.net/>
<http://e.weibo.com/u/3194559873/>