

NO. x2yytdzvdgrh3fes | 2026-05-14 17:27:47

- 题目： 年产10万吨煤制甲醇工艺的初步设计
- 作者： 朱文旋
- 检测所属单位： -

论文字符数： 14199 论文页数： - 表格数量： - 图片数量： -

检测结果

全文总相似比：**4.9%** (全文总相似比=复写率+他引率+自引率+专业术语)

复写率： 4.9% 他引率： 0.0% 自引率： 0.0% 专业术语： 0.0%

其他指标

去除本人引用相似率： 4.9% 去除专业术语相似率： 4.9% 自写率： 95.1%

典型相似文章： 无

检测范围 | 1989-01-01 ~ 2026-05-14

- | | | |
|-----------------|------------------|-------------------|
| ■ 中文科技期刊论文全文数据库 | ■ 博士/硕士学位论文全文数据库 | ■ 外文特色文献数据全库 |
| ■ 中文主要报纸全文数据库 | ■ 中国专利特色数据库 | ■ 中国主要会议论文特色数据库 |
| ■ 古籍文献/图书资源 | ■ IPUB原创作品 | ■ 互联网数据资源/互联网文档资源 |
| ■ 港澳台文献资源 | ■ 年鉴资源 | ■ 维普优先出版论文全文数据库 |

相似片段

总相似片段 40 = 相似片段 40 + 引用片段 0

期刊： 1 综合： 28 外文： 0 硕博： 6 互联网： 5

须知：

- 报告编号系送检论文检测报告在本系统中的唯一编号
- 本报告为维普论文检测系统算法自动生成，仅对您所选择比对资源范围内检验结果负责，仅供参考。

唯一官网：<https://vpcs.fanyu.com> 客服邮箱：vpcs@fanyu.com 客服热线：400-607-5550 客服QQ：4006075550