

报告编号:E5A8D8DDFC1942B1B4A47BA8B5D4FD16

送检文档:基于Docker容器的农产品溯源管理系统

作者:李佳霖

送检单位:河南科技大学

送检时间:2025-05-24 12:50:39

## 比对索引库

1989-01-01至2025-05-24

学术期刊库

报纸资源库

本科论文共享库

格子达公识库

学位论文库

互联网资源库

专利库

机构自建库

会议论文库

格子达多元库(公式、源代码、表格等)

## 检测结果

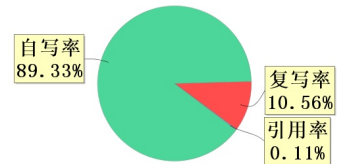
总相似比:10.67%(总相似比=复写率+引用率)

查重检测指标:自写率89.33%复写率10.56%引用率0.11%(含自引率0.0%)

格式检测指标:主体完整

其他类型检测结果:去除引用后总相似比:10.56% 同校同届总相似比:0.82%

相似片段:复写片段49 同届片段5 引用片段1



| 指标名称       | 学校要求         | 指标检测结果  | 系统判定 |
|------------|--------------|---------|------|
| 总相似比       | 不超过30%       | 10.67%  | 符合   |
| 复写率        | 不超过30%       | 10.56%  | 符合   |
| 引用率        | 不低于0%，不超过30% | 0.11%   | 符合   |
| 同届比        | 不超过30%       | 0.82%   | 符合   |
| 格式检测       | 主体完整         | 主体完整    | 符合   |
| 论文总字数      | 不少于8000字/单词  | 25358字符 | 符合   |
| 疑似AIGC风险等级 | 不得为高风险       | 低风险     | 符合   |

## 其他检测结果：

| 指标名称 | 识别数量 | 系统判定 |
|------|------|------|
| 表格检测 | 15   | --   |

|       |   |    |
|-------|---|----|
| 代码块检测 | 0 | -- |
|-------|---|----|

### 复写率索引来源

学术期刊: ( 1.8% )                      学位论文: ( 1.59% )                      本科论文共享库: ( 6.91% )

### 引用率片段来源

学术规范引用 ( 0.0% )    自我引用 ( 0.0% )    其他引用 ( 0.11% )

### 免责声明

- 1、 本报告为G·格子达系统检测后自动生成，鉴于论文检测技术及论文检测样本库的局限性，G·格子达不保证检测报告的绝对准确，您所选择的检测资源范围内的检验结果及相关结论仅供参考，不得作为其他任何依据；
- 2、 G·格子达论文检测服务中使用的论文样本，除特别声明者外，其著作权归各自权利人享有。根据《中华人民共和国著作权法》等相关法律法规，G·格子达网站仅为学习研究、介绍、科研等目的引用论文片段。除非经原作者许可，请勿超出合理使用范围使用本网站提供的检测报告及其他内容。

### 联系我们



关注微信公众号

官方网站:co.gochek.cn  
客服热线:400-699-3389  
客服QQ:800113999