

PaperWord检测报告-打印版

检测文献：我的论文（免费版）

文献作者：

报告时间：2023-06-25 10:38:47

段落个数：1

报告编号：W202306251038432811

检测范围：中国期刊库 中国图书库 硕士论文库 博士论文库 会议论文库 报纸库
网友专利库 网友标准库 网友共享库 个人对比库 网页库 百科库



总文字复制比：20%

去除引用文献复制比：20%

去除本人已发表文献复制比：20%

单篇最大文字复制比：2.4%

重复字数：1,299

总字数：6,511（不含参考文献）

总段落数：1（不含参考文献）

前部重合字数：32

疑似段落数：1

后部重合字数：1,267

单篇最大重复字数：157

疑似段落最小重合字数：1,299

1. 我的论文_第1部分

总字数：6,511

文字复制比：20%（1,299）

1	<u>冷应激引起机体损伤的分子机制 - 道客巴巴</u> - 《网页》 -	3% 是否引证：否
2	<u>应激对畜禽胃肠道功能的影响</u> 胡惠洁; 栾天明; 袁建彬; 杨焕民; 郭景茹 - 《中国兽医学报》 - 2020	2.9% 是否引证：否
3	<u>冷应激对雏鸡神经内分泌及抗氧化功能的影响 - 豆丁网</u> - 《网页》 -	1.8% 是否引证：否
4	<u>家禽应激综合征 论文 -</u> - 《网页》 -	1.3% 是否引证：否

5	<u>骨髓间充质干细胞治疗ConA诱导的小鼠急性肝损伤的作用及机制 医学论坛网</u> - 《网页》 -	1.2% 是否引证: 否
6	<u>合欢皮乙醇提取物通过调控NF-κB通路减轻四氯化碳诱导的小鼠急性肝损伤</u> 杜斌;龚蕾蕾;蔡维维;陈俊良;孙海建;邱丽颖 - 《中国病理生理杂志》 - 2019	0.9% 是否引证: 否
7	<u>山东农业大学大学生创新创业训练计划项目申请书</u> - 《网页》 -	0.9% 是否引证: 否
8	<u>紫草素对非酒精性脂肪性肝炎的影响及分子机制研究</u> 陈超;冯长松;张伟丽;李先维 - 《免疫学杂志》 - 2020	0.9% 是否引证: 否
9	<u>动物冷应激研究进展</u> 何荣;张崇志;张春华;金鹿;桑丹;李胜利;额尔德尼布拉格;差乐干;孙海洲 - 《家畜生态学报》 - 2022	0.8% 是否引证: 否
10	<u>期刊界 All Journals 搜尽天下杂志 传播学术成果 专业期刊搜索 期刊信息化 学术搜索</u> - 《网页》 -	0.8% 是否引证: 否

说明:

1. 由于篇幅原因, 本打印报告单最多只展示最相关的10条相似源
2. 总文字复制比: 被检测论文总重合数在总字数中所占的比例
3. 去除引用文献复制比: 去除系统识别为引用的文献后, 计算出来的重合数字在总数字中所占比例
4. 去除作者本人已发表文献后, 计算出来的重合字数在总字数中所占的比例
5. 单篇最大文字复制比: 被检测文献与所有相似文献对比后, 重合字数占总字数的比例最大的那一边文献的文字复制比
6. 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
7. 本报告单仅对您所选择比对资源范围内检测结果负责

版权所有 www.paperword.com



扫码查看报告