

Отчет о проверке на заимствования №1



Автор: tamara.n.a@mail.ru / ID: 9127204 Проверяющий: (tamara.n.a@mail.ru / ID: 9127204)

Отчет предоставлен сервисом «Антиплагиат» - http://users.antiplagiat.ru

ИНФОРМАЦИЯ О ДОКУМЕНТЕ

№ документа: 19

Начало загрузки: 26.05.2022 18:15:58 Длительность загрузки: 00:00:01 Имя исходного файла: НКР_Налдикоева

Название документа: НКР_Налдикоева Т.А

Размер текста: 1 кБ Символов в тексте: 35722 Слов в тексте: 4264 Число предложений: 116

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОТЧЕТЕ

Последний готовый отчет (ред.) Начало проверки: 26.05.2022 18:16:00 Длительность проверки: 00:01:42 Комментарии: не указано

Поиск с учетом редактирования: да

Модули поиска: ИПС Адилет, Библиография, Сводная коллекция ЭБС, Интернет Плюс, Сводная коллекция РГБ, Цитирование, Переводные заимствования (RuEn), Переводные заимствования по eLIBRARY.RU (EnRu), Переводные заимствования по eLIBRARY.RU (KkRu), Переводные заимствования по eLIBRARY.RU (KyRu), Переводные заимствования по Интернету (EnRu), Переводные заимствования по Интернету (KkRu), Переводные заимствования по Интернету (KyRu), Переводные заимствования (KkEn), Переводные заимствования (KyEn), Переводные заимствования издательства Wiley (RuEn), eLIBRARY.RU, СПС ГАРАНТ, Медицина, Диссертации НББ, Перефразирования по eLIBRARY.RU, Перефразирования по Интернету, Перефразирования по коллекции издательства Wiley, Патенты СССР, РФ, СНГ, СМИ России и СНГ, Шаблонные фразы, Кольцо вузов, Издательство Wiley, Переводные заимствования



ЗАИМСТВОВАНИЯ

21,52%

САМОЦИТИРОВАНИЯ

0%

цитирования

1,55%

оригинальность

76,93%

Заимствования — доля всех найденных текстовых пересечений, за исключением тех, которые система отнесла к цитированиям, по отношению к общему объему документа. Самоцитирования — доля фрагментов текста проверяемого документа, совпадающий или почти совпадающий с фрагментом текста источника, автором или соавтором которого является автор проверяемого документа, по отношению к общему объему документа.

Цитирования — доля текстовых пересечений, которые не являются авторскими, но система посчитала их использование корректным, по отношению к общему объему документа. Сюда относятся оформленные по ГОСТу цитаты; общеупотребительные выражения; фрагменты текста, найденные в источниках из коллекций нормативно-правовой документации. Текстовое пересечение — фрагмент текста проверяемого документа, совпадающий или почти совпадающий с фрагментом текста источника,

Источник — документ, проиндексированный в системе и содержащийся в модуле поиска, по которому проводится проверка.

Оригинальность — доля фрагментов текста проверяемого документа, не обнаруженных ни в одном источнике, по которым шла проверка, по отношению к общему объему документа. Заимствования, самоцитирования, цитирования и оригинальность являются отдельными показателями и в сумме дают 100%, что соответствует всему тексту проверяемого документа. Обращаем Ваше внимание, что система находит текстовые пересечения проверяемого документа с проиндексированными в системе текстовыми источниками. При этом система является вспомогательным инструментом, определение корректности и правомерности заимствований или цитирований, а также авторства текстовых фрагментов проверяемого документа остается в компетенции проверяющего.

Nº	Доля в отчете	Источник	Актуален на	Модуль поиска	Комментарии
[01]	17,58%	science-education.ru_file_628b62ccce436.docx	23 Мая 2022	Кольцо вузов	
[02]	0%	Влияние беременности на активность ревматоидного артрита и его терапию по данным проспективного наблюдения. http://elibrary.ru	21 Окт 2015	eLIBRARY.RU	
[03]	0,49%	Скачать номер издания. Формат pdf. Размер файла: 8079.47 Кб. http://abvpress.ru	30 Ноя 2016	Интернет Плюс	
[04]	0,13%	Особенности поражения легких при ревматоидном артрите и патогенетическое значение сосудистых нарушений в его формировании http://lspbgmu.ru	29 Окт 2019	Интернет Плюс	
[05]	1,55%	не указано	13 Янв 2022	Шаблонные фразы	
[06]	0%	№ 9, сентябрь http://emil.ru	21 Дек 2016	Медицина	
[07]	0,08%	Автореферат http://1spbgmu.ru	26 Мая 2022	Интернет Плюс	
[08]	0%	Медицинский университет удк 616. 72 – 002 – 002 – 07: [616.15 – 097: 577. 15] волкова маргарита васильевна особенности иммунопатогенеза и диагностики ранних артритов с учетом ферментативной активности http://netess.ru	02 Мая 2020	Интернет Плюс	
[09]	0,32%	Особенности ультразвуковых показателей и маркера ангиогенеза у больных ревматоидным артритом в зависимости от уровня антител к циклическому цитруллинированому пептиду https://cyberleninka.ru	26 Мая 2022	Интернет Плюс	
[10]	0,56%	https://nczd.ru/wp-content/uploads/2021/10/diss-tsvetkova.pdf https://nczd.ru	19 Мая 2022	Интернет Плюс	

[11]	0,56%	Открыть PDF	22 Авг 2017	Интернет Плюс
		http://umedp.ru Связь уровней цитокинов с активностью заболевания, уровнем		·
[12]	0%	аутоантител и деструктивными изменениями суставов при раннем ревматоидном артрите. http://elibrary.ru	12 Янв 2015	eLIBRARY.RU
[13]	0,03%	Опубликован 25.09.2017 http://almazovcentre.ru	16 Дек 2017	Интернет Плюс
[14]	0%	Сборник материалов I студенческой научно-теоретичесой конференции «Актуальная медицина», посвященной 120-летию со дня рождения С.И-19-450	05 Map 2022	Кольцо вузов
[15]	0%	T. 85, № 5 http://emll.ru	21 Дек 2016	Медицина
[16]	0%	научно-практическая РЕВМАТОЛОГИЯ - PDF Free Download https://docplayer.ru	24 Янв 2020	Интернет Плюс
[17]	0%	научно-практическая РЕВМАТОЛОГИЯ - PDF Free Download https://docplayer.ru	04 Июн 2020	Интернет Плюс
[18]	0%	РЕВМАТОЛОГИЯ. научно-практическая 2017; 55(4) - PDF https://docplayer.ru	13 Мая 2019	Интернет Плюс
[19]	0%	https://rheumatolog.ru/sites/default/files/Pdf/npr/npr_6_2016.pdf https://rheumatolog.ru	30 Апр 2022	Интернет Плюс
[20]	0%	http://congress- ph.ru/common/htdocs/upload/fm/revma13/17/tezis.pdf (1/2) http://congress-ph.ru	17 Фев 2018	Интернет Плюс
[21]	0%	Влияние беременности на активность ревматоидного артрита и его терапию по данным проспективного наблюдения https://yandex.ru	10 Ноя 2018	Интернет Плюс
[22]	0%	Способность культивированных дендритных клеток больных апластической анемией к продукции интерлейкина-12 в дебюте заболевания и на фоне иммуносупрессивной терапии. http://elibrary.ru	29 Авг 2007	eLIBRARY.RU
[23]	0,35%	https://rheumatolog.su/media/media/2018/08/20/npr_3_2016.pdf https://rheumatolog.su	29 Янв 2019	Интернет Плюс
[24]	0,59%	Роль хрящевого гликопротеина-39 у больных остеоартрозом коленного сустава в сочетании с ишемической болезнью сердца, артериальной гипертензией и дислипидемией. http://elibrary.ru	08 Янв 2018	Перефразирования по eLIBRARY.RU
[25]	0%	Ходус, Елена Андреевна Предикторы эффективности и гепатотоксичности терапии метотрексатом при ревматоидном артрите: диссертация кандидата медицинских наук: 14.01.22 Челябинск 2019 http://dlib.rsl.ru	16 Июн 2021	Сводная коллекция РГБ
[26]	0,42%	Мамаева, Марина Геннадьевна Клинико-функциональные особенности развития сердечно-сосудистых нарушений при ХОБЛ и хронических формах ИБС : диссертация кандидата медицинских наук : 14.01.04 14.01.25 Красноярск 2015 http://dlib.rsl.ru	12 Окт 2017	Сводная коллекция РГБ
[27]	0%	ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ МОНОТЕРАПИИ ТОЦИЛИЗУМАБОМ И МЕТИЛПРЕДНИЗОЛОНОМ У БОЛЬНЫХ РЕВМАТОИДНЫМ АРТРИТОМ (КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ) - PDF Free Download https://docplayer.ru	01 Апр 2021	Интернет Плюс
[28]	0%	Сердечно-сосудистые заболевания при ревматоидном артрите: новые данные – тема научной статьи по клинической медицине читайте бесплатно текст научно-исследовательской работы в электронной библиотеке КиберЛенинка https://cyberleninka.ru	26 Мая 2022	Интернет Плюс
[29]	0%	Кейсы. Ситуационные задачи по медицине (с ответами) https://zinref.ru	26 Июл 2021	Интернет Плюс
[30]	0%	https://congress-ph.ru/common/htdocs/upload/fm/botkin/21/tezis.pdf https://congress-ph.ru	19 Фев 2022	Интернет Плюс
[31]	0%	http://rheumatolog.ru/sites/default/files/Pdf/npr/npr_5_2016-site.pdf http://rheumatolog.ru	17 Map 2022	Интернет Плюс
[32]	0%	Tom 16, № 1 (2022) https://mrj.ima-press.net	22 Мая 2022	Интернет Плюс
[33]	0%	https://rheumatolog.ru/upload/iblock/673/ixb9579s0ynv2dt0coljlgrv7eb l3cwj/npr_3_2019_site.pdf https://rheumatolog.ru	18 Янв 2022	Интернет Плюс
[34]	0%	https://www.gramota.net/articles/issn_1993-5552_2013_5_14.pdf https://gramota.net	21 Мая 2022	Интернет Плюс
[35]	0,21%	https://kkkvd.ru/wp-content/uploads/%D0%92%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%BD%D0%B8%D0%BA- %E2%84%964_%D1%81%D0%BC%D0%B0%D1%80%D1%82.pdf https://kkkvd.ru	21 Map 2022	Интернет Плюс
[36]	0,2%	Дефицит витамина D в России: первые результаты регистрового неинтервенционного исследования частоты дефицита и недостаточности витамина D в различных географических регионах страны Суплотова Проблемы Эндокринологии https://probl-endojournals.ru	08 Мая 2022	Интернет Плюс

[37]	0%	Люминальный рак молочной железы. Клинические, молекулярно- биологические, генетические особенности и прогноз http://dslib.net	09 Дек 2021	Интернет Плюс	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[38]	0%	Забота врачей-ревматологов	02 Янв 2019	СМИ России и СНГ	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.