

Отчет о проверке на заимствования №1



Автор: Икоева Зарина Руслановна
 Проверяющий:

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

ИНФОРМАЦИЯ О ДОКУМЕНТЕ

№ документа: 19
 Начало загрузки: 16.05.2023 22:36:53
 Длительность загрузки: 00:00:05
 Имя исходного файла: Научный доклад на АП.docx
 Название документа: Научный доклад на АП
 Размер текста: 31 кБ
 Символов в тексте: 31410
 Слов в тексте: 3285
 Число предложений: 119

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОТЧЕТЕ

Начало проверки: 16.05.2023 19:36:58
 Длительность проверки: 00:05:54
 Корректировка от 16.05.2023 19:47:44
 Комментарии: [Автосохраненная версия]
 Поиск с учетом редактирования: да
 Проверенные разделы: титульный лист с. 1, основная часть с. 2-24
 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 коллекции Гарант: аналитика, Переводные заимствования по коллекции Интернет в английском сегменте, Переводные заимствования по Интернету (EnRu), Переводные заимствования по Интернету (KkRu), Переводные заимствования по Интернету (KyRu), Переводные заимствования по коллекции Интернет в русском сегменте, Переводные заимствования (KkEn), Переводные заимствования (KyEn), Переводные заимствования издательства Wiley, eLIBRARY.RU, СПС ГАРАНТ: аналитика, СПС ГАРАНТ: нормативно-правовая документация, IEEE, Медицина, Диссертации НББ, Коллекция НБУ, Перефразирования по eLIBRARY.RU, Перефразирования по СПС ГАРАНТ: аналитика, Перефразирования по Интернету, Перефразирования по Интернету (EN), Перефразированные заимствования по коллекции Интернет в английском сегменте, Перефразированные заимствования по коллекции Интернет в русском сегменте, Перефразирования по коллекции издательства Wiley, Патенты СССР, РФ, СНГ, СМИ России и СНГ, Шаблонные фразы, Кольцо вузов, Издательство Wiley, Переводные заимствования



СОВПАДЕНИЯ

9,76%

САМОЦИТИРОВАНИЯ

5,95%

ЦИТИРОВАНИЯ

0%

ОРИГИНАЛЬНОСТЬ

84,29%

Совпадения - фрагменты проверяемого текста, полностью или частично сходные с найденными источниками, за исключением фрагментов, которые система отнесла к цитированию или самоцитированию. Показатель «Совпадения» - это доля фрагментов проверяемого текста, отнесенных к совпадениям, в общем объеме текста.

Самоцитирования - фрагменты проверяемого текста, совпадающие или почти совпадающие с фрагментом текста источника, автором или соавтором которого является автор проверяемого документа. Показатель «Самоцитирования» - это доля фрагментов текста, отнесенных к самоцитированию, в общем объеме текста.

Цитирования - фрагменты проверяемого текста, которые не являются авторскими, но которые система отнесла к корректно оформленным. К цитированиям относятся также шаблонные фразы: библиография; фрагменты текста, найденные модулем поиска «СПС Гарант: нормативно-правовая документация». Показатель «Цитирования» - это доля фрагментов проверяемого текста, отнесенных к цитированию, в общем объеме текста.

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.

Оригинальный текст - фрагменты проверяемого текста, не обнаруженные ни в одном источнике и не отмеченные ни одним из модулей поиска. Показатель «Оригинальность» - это доля фрагментов проверяемого текста, отнесенных к оригинальному тексту, в общем объеме текста.

«Совпадения», «Цитирования», «Самоцитирования», «Оригинальность» являются отдельными показателями, отображаются в процентах и в сумме дают 100%, что соответствует полному тексту проверяемого документа.

Обращаем Ваше внимание, что система находит текстовые совпадения проверяемого документа с проиндексированными в системе источниками. При этом система является вспомогательным инструментом, определение корректности и правомерности совпадений или цитирований, а также авторства текстовых фрагментов проверяемого документа остается в компетенции проверяющего.

№	Доля в тексте	Доля в отчете	Источник	Актуален на	Модуль поиска	Комментарии
[01]	5,95%	5,95%	Клиническое значение сывороточных концентраци... https://elibrary.ru	15 Авг 2022	eLIBRARY.RU	
[02]	7,03%	3,3%	https://esu.citrus.ru/dissertation/3553m00KK9v-15JGgQ2... https://esu.citrus.ru	20 Мар 2018	Интернет Плюс	
[03]	6,42%	0,13%	Бестаева Тамара Лаврентьевна. Влияние минераль... https://docplayer.ru	10 Ноя 2020	Интернет Плюс	
[04]	6,42%	0%	Бестаева Тамара Лаврентьевна. Влияние минераль... https://docplayer.ru	31 Янв 2020	Интернет Плюс	
[05]	6,42%	0%	Бестаева Тамара Лаврентьевна. Влияние минераль... https://docplayer.ru	20 Мар 2019	Интернет Плюс	
[06]	1,34%	0%	Дисбаланс эстрадиола и фолликулостимулирующег... https://elibrary.ru	26 Окт 2022	eLIBRARY.RU	
[07]	4,01%	0%	ДИССЕРТАЦИЯ http://stgma.ru	09 Ноя 2017	Интернет Плюс	
[08]	3,78%	0%	СОПОВЕВ МИХАИЛ ЮРЬЕВИЧ - PDF Free Download https://docplayer.ru	31 Янв 2020	Интернет Плюс	
[09]	3,35%	1,32%	Фактор роста фибробластов-23 и сердечнососудист... https://journal.nephrolog.ru	06 Фев 2023	Перефразированные заимствования по коллекции Интернет в	

[10]	2,82%	0,39%	Фактор роста фибробластов-23 и сердечнососудист... https://cyberleninka.ru	18 Июл 2020	Интернет Плюс	русском сегменте	
[11]	2,82%	0%	Фактор роста фибробластов-23 и сердечнососудист... https://cyberleninka.ru	16 Мая 2023	Интернет Плюс		
[12]	2,77%	0,73%	Бестаева, Тамара Лаврентьевна Влияние минераль... http://dlib.rsl.ru	17 Июл 2015	Сводная коллекция РГБ		
[13]	2,46%	0%	23-й фактор роста фибробластов и новый высокочу... https://mediasphera.ru	06 Июн 2022	Интернет Плюс		
[14]	2,15%	1,68%	ОСТЕОПРОТЕГЕРИН И RANKL: РОЛЬ В РАЗВИТИИ СЕ... https://journal.nephrolog.ru	28 Окт 2022	Интернет Плюс	Перефразированные заимствования по коллекции Интернет в русском сегменте	
[15]	1,95%	0%	ОСТЕОПРОТЕГЕРИН И RANKL: РОЛЬ В РАЗВИТИИ СЕ... https://journal.nephrolog.ru	28 Окт 2022	Интернет Плюс		
[16]	1,54%	0%	https://rsmu.ru/fileadmin/templates/DOC/Disser/1/d... https://rsmu.ru	24 Янв 2023	Интернет Плюс		
[17]	1,17%	0,66%	Фактор роста фибробластов-23 и сердечнососудист... http://elibrary.ru	15 Ноя 2015	Интернет Плюс	Перефразирования по eLIBRARY.RU	
[18]	1,15%	0%	Clinical significance of serum levels of osteoproteherin ... http://ter-arkhiv.ru	10 Апр 2023	Интернет Плюс		
[19]	0,93%	0%	не указано	13 Янв 2022	Шаблонные фразы		Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[20]	0,9%	0%	ОСТЕОПРОТЕГЕРИН И RANKL: РОЛЬ В РАЗВИТИИ СЕ... http://elibrary.ru	04 Янв 2017	eLIBRARY.RU		Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[21]	0,9%	0%	Взаимосвязь кардиоваскулярных осложнений и на... http://elibrary.ru	11 Янв 2016	eLIBRARY.RU		Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[22]	0,82%	0,82%	Сборник трудов (16/47) http://kirovgma.ru	17 Окт 2014	Интернет Плюс	Перефразированные заимствования по коллекции Интернет в русском сегменте	
[23]	0,8%	0%	ОСТЕОПРОТЕГЕРИН И RANKL: РОЛЬ В РАЗВИТИИ СЕ... https://journal.nephrolog.ru	12 Июл 2021	Интернет Плюс		Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[24]	0,72%	0,72%	МИНЕРАЛЬНО-КОСТНЫЕ НАРУШЕНИЯ У РЕЦИПИЕН... https://journal.nephrolog.ru	03 Мар 2017	Интернет Плюс	Переводные заимствования по коллекции Интернет в русском сегменте	
[25]	0,69%	0%	Фактор роста фибробластов-23 и сердечнососудист... https://cyberleninka.ru	06 Июн 2022	Интернет Плюс		Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[26]	0,68%	0%	ДИАБЕТИЧЕСКАЯ НЕФРОПАТИЯ - Учебное пособие д... http://zrenielib.ru	29 Янв 2017	Интернет Плюс	Перефразирования по Интернету	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[27]	0,67%	0%	Клинико-патогенетическая характеристика аутоим... http://emil.ru	21 Дек 2016	Медицина		Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[28]	0,67%	0%	Нефропротективные эффекты эмпаглитозина и ви... https://elibrary.ru	31 Дек 2022	eLIBRARY.RU		Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[29]	0,65%	0%	https://www.lk.endocrincentr.ru/sites/default/files/spe... https://lk.endocrincentr.ru	10 Июн 2022	Интернет Плюс		Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[30]	0,63%	0%	Взаимосвязь кардиоваскулярных осложнений и на... http://elibrary.ru	11 Янв 2016	Интернет Плюс	Перефразирования по eLIBRARY.RU	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[31]	0,63%	0%	ОСТЕОПРОТЕГЕРИН И RANKL: РОЛЬ В РАЗВИТИИ СЕ... http://elibrary.ru	04 Янв 2017	Интернет Плюс	Перефразирования по eLIBRARY.RU	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[32]	0,59%	0%	Кальцинированный аортальный стеноз http://emil.ru	20 Дек 2016	Медицина		Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[33]	0,54%	0%	Критерии оценки категории годности к военной сл... http://ivo.garant.ru	09 Дек 2006	Интернет Плюс	Перефразирования по СПС ГАРАНТ: аналитика	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[34]	0,53%	0%	Low serum Klotho level as a predictor of calcification of... https://ter-arkhiv.ru	06 Ноя 2021	Интернет Плюс	Переводные заимствования по коллекции Интернет в русском сегменте	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[35]	0,52%	0%	ОСТЕОПРОТЕГЕРИН И RANKL: РОЛЬ В РАЗВИТИИ СЕ... https://journal.nephrolog.ru	28 Окт 2022	Интернет Плюс	Переводные заимствования по коллекции Интернет в русском сегменте	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[36]	0,51%	0%	К ЮБИЛЕЮ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА УС... https://docplayer.ru	19 Янв 2019	Интернет Плюс		Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[37]	0,49%	0%	Сравнительное влияние ивабрадина и биспролола... http://dis.podlise.ru	15 Мая 2020	Интернет Плюс		Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[38]	0,48%	0%	Российские клинические рекомендации. Эндокрин... http://studentlibrary.ru	26 Янв 2018	Медицина		Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[39]	0,48%	0%	Российские клинические рекомендации. Эндокрин... http://studentlibrary.ru	20 Дек 2016	Медицина		Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[40]	0,48%	0%	Эндокринология http://emil.ru	08 Июл 2017	Медицина		Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[41]	0,48%	0%	Российские клинические рекомендации. Эндокрин... http://studentlibrary.ru	20 Янв 2020	Сводная коллекция ЭБС		Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[42]	0,48%	0%	Сахарный диабет с поражением почек. Клинически... https://medi.ru	28 Дек 2020	Интернет Плюс		Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[43]	0,48%	0%	23-й фактор роста фибробластов и новый высокочу... https://mediasphera.ru	10 Апр 2023	Интернет Плюс		Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[44]	0,48%	0%	23-й фактор роста фибробластов и новый высокочу... https://mediasphera.ru	10 Апр 2023	Интернет Плюс		Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[45]	0,47%	0%	Турсуналиева, Елена Муратовна Экогеохимия ртути... http://dlib.rsl.ru	27 Июн 2022	Сводная коллекция РГБ		Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.

[46]	0,46%	0%	Хамидова, Лайля Тимарбековна Ультразвуковые и... http://dlib.rsl.ru	28 Дек 2021	Сводная коллекция РГБ	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[47]	0,46%	0%	Руденко, Лилия Игоревна Прогнозирование риска ... http://dlib.rsl.ru	12 Окт 2017	Сводная коллекция РГБ	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[48]	0,43%	0%	Жданова, Ольга Ивановна диссертация ... кандидата ... http://dlib.rsl.ru	раньше 2011	Сводная коллекция РГБ	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[49]	0,41%	0%	Миронова, Татьяна Николаевна Выявление наруше... http://dlib.rsl.ru	22 Фев 2019	Сводная коллекция РГБ	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[50]	0,39%	0%	2007 Сосудистые осложнения сахарного диабета у д... http://ucheбилла.ru	29 Фев 2020	Интернет Плюс	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[51]	0,39%	0%	ДИАБЕТИЧЕСКАЯ НЕФРОПАТИЯ - Учебное пособие д... https://medznate.ru	16 Мая 2023	Интернет Плюс	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[52]	0,38%	0%	Роль окислительного стресса в патогенезе и клиник... http://emil.ru	28 Апр 2017	Медицина	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[53]	0,32%	0%	Басиева З.К. Клинико-функциональные особенност... https://gastroscan.ru	16 Мая 2023	Интернет Плюс	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[54]	0,32%	0%	https://www.sechenov.ru/upload/444626.pdf https://sechenov.ru	02 Мар 2023	Интернет Плюс	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[55]	0,31%	0%	Опыт применения Аллоина-альфа в терапии ладон... http://ucheбилла.ru	27 Ноя 2016	Интернет Плюс	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[56]	0,31%	0%	Отзывы ведущей организации http://stgmu.ru	20 Дек 2017	Интернет Плюс	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[57]	0,3%	0%	Влияние валсартана на гемодинамику и региональ... http://diss.natlib.uz	29 Авг 2014	Коллекция НБУ	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[58]	0,3%	0%	Совершенствование научных основ профилактики ... http://diss.natlib.uz	24 Мар 2021	Коллекция НБУ	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[59]	0,28%	0%	Жуйкова, Татьяна Александровна Факторы воспале... http://dlib.rsl.ru	12 Окт 2017	Сводная коллекция РГБ	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[60]	0,25%	0%	Диагностика и лечение деминерализации костной т... http://dissland.com	30 Сен 2016	Интернет Плюс	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[61]	0,24%	0%	Гипертрофическая кардиомиопатия: дифференцир... https://mediasphera.ru	16 Мая 2023	Интернет Плюс	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[62]	0,18%	0%	Молекулярная идентификация и характеристика па... http://diss.natlib.uz	05 Окт 2016	Коллекция НБУ	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.
[63]	0,17%	0%	Том 22, № 5 (2018) https://journal.nephrolog.ru	27 Апр 2020	Интернет Плюс	Источник исключен. Причина: Маленький процент пересечения.