



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ БАЗЫ ДАННЫХ, ОХРАНЯЕМОЙ
АВТОРСКИМИ ПРАВАМИ

Номер регистрации (свидетельства):
2020622776

Дата регистрации: 23.12.2020

Номер и дата поступления заявки:
2020622500 03.12.2020

Дата публикации и номер бюллетеня:
23.12.2020 Бюл. № 1

Автор(ы):

Мешков Алексей Николаевич (RU),

Кудряшов Егор Викторович (RU),

Киселева Анна Витальевна (RU),

Ершова Александра Игоревна (RU),

Драпкина Оксана Михайловна (RU)

Правообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное
учреждение «Национальный медицинский
исследовательский центр терапии и

профилактической медицины» Министерства
здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ
«НМИЦ ТПМ» Минздрава России) (RU)

Название базы данных:

«База участков генома и геномных координат ампликонов входящих в тест-систему для генетической диагностики и дифференциальной диагностики наследственных нарушений липидного обмена человека»

Реферат:

База предназначена для хранения информации об участках генома и геномных координат ампликонов, входящих в тест-систему для генетической диагностики и дифференциальной диагностики наследственных нарушений липидного обмена человека. Структура базы данных в полном объеме отражает информацию о: названии генов, в которых можно определять варианты нуклеотидной последовательности (ВНП) с применением тест-системы; координатах участков генома, в которых можно определять ВНП с применением тест-системы; геномных координатах ампликонов тест-системы, с разделением на группы по принципу мультиплексной совместимости. Тип ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК, ОС: Windows.

Вид и версия системы управления базой данных: SPSS Inc. Excel

Объем базы данных: 150 МБ