



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

Номер регистрации (свидетельства):
2023620523

Дата регистрации: 09.02.2023

Номер и дата поступления заявки:
2023620207 02.02.2023

Дата публикации и номер бюллетеня:
09.02.2023 Бюл. № 2

Контактные реквизиты:
нет

Автор(ы):

Покровский Владимир Михайлович (RU),
Патраханов Евгений Александрович (RU),
Щеблыкина Олеся Викторовна (RU),
Карагодина Анастасия Юрьевна (RU),
Степенко Юлия Владимировна (RU),
Корокин Михаил Викторович (RU),
Покровский Михаил Владимирович (RU),
Дейкин Алексей Васильевич (RU)

Правообладатель(и):

федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего
образования "Белгородский государственный
национальный исследовательский университет"
(НИУ "БелГУ") (RU)

Название базы данных:

Трансгенная линия HSP-мышей с атипичной экспрессией гена теплового шока HSP-70

Реферат:

База данных о трансгенной линии HSP-мышей с атипичной экспрессией гена теплового шока HSP-70 необходима для сбора и предоставления данных. Основными параметрами являются: порядковый номер животного, дата рождения, гендерная принадлежность, генотип животного. Вышеописанные параметры позволяют упорядочить информацию о каждом конкретном животном с дальнейшим формированием когорт для доклинических исследований, так как для запуска эксперимента необходимо знать возраст, пол и генотип животных. Эти три критерия позволяют сформировать большое количество разнообразных когорт трансгенной линии HSP-мышей с атипичной экспрессией гена теплового шока HSP-70 в зависимости от цели исследования при помощи фильтра в таблице Excel. База данных может применяться в фундаментальной фармакологии, биологической медицине и ветеринарии. Тип ЭВМ: компьютер на базе процессора Intel Pentium не ниже i3 или аналогичный. ОС: Windows XP или выше.

Вид и версия системы управления базой данных: Excel

Объем базы данных: 13 КБ