



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ БАЗЫ ДАННЫХ, ОХРАНЯЕМОЙ АВТОРСКИМИ ПРАВАМИ

Номер регистрации (свидетельства): 2017621070	Авторы: Евдокимов Иван Юрьевич (RU), Андреева Екатерина Борисовна (RU), Подлесных Виктор Васильевич (RU), Яценко Елена Сергеевна (RU), Ширманов Максим Вячеславович (RU)
Дата регистрации: 21.09.2017	
Номер и дата поступления заявки: 2017620799 25.07.2017	
Дата публикации: 21.09.2017	Правообладатель: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет» (RU)
Контактные реквизиты: нет	

Название базы данных:

Экономический эффект промышленных испытаний пробиотика Энзимспорин

Реферат:

База данных предназначена для решения широкого круга научно-исследовательских задач, экономически выгодных и инновационных проектов внедрения и эффективности действия на крупный рогатый скот пробиотической добавки на основе *Bacillus subtilis* и *Bacillus licheniformis*, связанных воедино в препарат - пробиотическую добавку «Энзимспорин». База данных создана по итогу проводимых ИЦ «Промбиотех» промышленных испытаний. База данных является электронным каталогом, включающим данные по большинству хозяйств Алтайского края, а также информации по итогу проводимых в некоторых хозяйствах испытаний, что в свою очередь позволяет организовать высокоэффективный поиск информации. База данных состоит из одного файла, который состоит из четырех таблиц, в каждой из которых содержатся данные, принадлежащие каждому хозяйству, в хозяйствах, в которых проведены промышленные испытания, содержатся соответствующие отметки. Такое деление позволяет создавать необходимые запросы и вычленять необходимую информацию. Деление на таблицы позволяет использовать статистические методы для каждого района и эффективность использования биопрепаратов без участия дополнительных программ и файлов.

Тип реализующей ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК

Вид и версия системы управления базой данных: Access 2016

Вид и версия операционной системы: Windows 10

Объем базы данных: 604 Кб