

Мировой рынок кормовых аминокислот - тенденции и прогнозы до 2018 г.

https://marketpublishers.ru/r/FA34B7BD212RU.html

Дата: 14.05.2014

Страниц: 158

Цена: 536 750 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: FA34B7BD212RU

Описание

Мировой рынок кормовых аминокислот активно развивается, т.к. использование их в качестве добавок благоприятно сказывается на росте и развитии домашнего скота и птицы. Аминокислоты выполняют важную функцию в обмене веществ у сельскохозяйственных животных, положительно влияют на функции организма.

Совершенствование технологий сделало производство аминокислот более экономичным и увеличило его масштабы. Триптофан, метионин, лизин и треонин - одни из наиболее популярные аминокислоты. Наибольшая доля рынка в 2013 г. приходилась на лизин, рынок метионина чуть уступал. Среднегодовой темп роста рынка метионина составит 5,7% в 2014-2018 гг. Ожидается, что рынок кормовых аминокислот в целом достигнет 5729 млн. долларов США к 2018 г.

В данном отчете анализ рынка кормовых аминокислот приводится по следующим категориям: по видам аминокислот, по видам скота, по регионам.

В отчете содержатся профили основных игроков мирового рынка кормовых аминокислот, где в настоящее время доминируют следующие компании: Cargill, Inc (США), Evonik Industries (Германия), Ajinomoto (Япония), Adisseo France SAS (Франция). Ключевые компании открывают новые заводы и увеличивают свои производственные мощности, а также запускают новые продукты с целью укрепления своих позиций на рынке.

Язык исследования – английский. Возможно предоставление отчета на русском. Стоимость перевода составляет 15% от стоимости исследования.

Более подробно с содержанием отчета можно ознакомиться здесь



Содержание

Язык исследования – английский. Возможно предоставление отчета на русском. Стоимость перевода составляет 15% от стоимости исследования.

Более подробно с содержанием отчета можно ознакомиться здесь

1 ВВЕДЕНИЕ

- 1.1 Ключевые выводы
- 1.2 Описание исследования
- 1.3 Анализируемые рынки
- 1.4 Методология исследования
- 1.4.1 Оценка размера рынка
- 1.4.2 Допущения, сделанные для данного отчета

2 КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ

3 ОСНОВНЫЕ СОСТАВЛЯЮЩИЕ ОТЧЕТА

- 3.1 Сегментация рынка кормовых аминокислот
- 3.2 Движущие силы и сдерживающие факторы
- 3.3 Рынок кормовых аминокислот по регионам
- 3.4 Жизненный цикл рынка по регионам
- 3.5 Рынок кормовых аминокислот по регионам
- 3.6 Рынок кормовых аминокислот по виду скота
- 3.7 Рынок кормовых аминокислот по видам

4 ОБЗОР РЫНКА

- 4.1 Введение
- 4.2 Хронология развития рынка
- 4.2.1 Преимущества кормовых аминокислот
 - 4.2.1.1 Польза для здоровья
 - 4.2.1.2 Финансовые выгоды от использования
 - 4.2.1.3 Преимущества для окружающей среды
- 4.3 Смежные рынки: животный корм
- 4.4 Сопутствующие рынки: кормовые антиоксиданты и кормовые ферменты
 - 4.4.1 Кормовые антиоксиданты
 - 4.4.2 Кормовые ферменты



- 4.5 Выигрышные стратегии
 - 4.5.1 Сокращение производственных затрат
 - 4.5.2 Инвестиции в исследования и разработки
- 4.6 Динамика рынка
 - 4.6.1 Движущие силы
- 4.6.2 Сдерживающие факторы
- 4.6.3 Возможности
- 4.7 Анализ пяти сил Портера
- 4.8 Анализ доли рынка

5 АНАЛИЗ РЫНКА КОРМОВЫХ АМИНОКИСЛОТ ПО ВИДАМ СКОТА

- 5.1 Введение
- 5.2 Свиньи
- 5.3 Домашняя птица
- 5.4 Крупный рогатый скот
- 5.5 Аквакультура
- 5.6 Другие виды скота

6 РЫНОК КОРМОВЫХ АМИНОКИСЛОТ ПО ВИДАМ

- 6.1 Введение
- 6.2 Триптофан
 - 6.2.1 Лизин
 - 6.2.2 Метионин
- 6.2.3 Треонин
- 6.2.4 Другие аминокислоты

7 РЫНОК КОРМОВЫХ АМИНОКИСЛОТ ПО РЕГИОНАМ

- 7.1 Введение
- 7.2 Северная Америка
 - 7.2.1 США
- 7.2.2 Канада
- 7.3 Европа
- 7.3.1 Германия
- 7.3.2 Франция
- 7.3.3 Италия
- 7.3.4 Великобритания



- 7.3.5 Испания
- 7.4 Азиатско-Тихоокеанский регион
 - 7.4.1 Китай
- 7.4.2 Япония
- 7.4.3 Индия
- 7.4.4 Таиланд
- 7.4.5 Вьетнам
- 7.4.6 Индонезия
- 7.5 Другие страны мира
 - 7.5.1 Бразилия
- 7.5.2 Аргентина
- 7.5.3 Южная Африка
- 7.5.4 Египет

8 КОНКУРЕНТНАЯ СРЕДА

- 8.1 Введение
- 8.2 Расширение деятельности: самый популярный стратегический ход
- 8.3 Ключевые новости рынка
- 8.4 Evonik Industries самый активный игрок рынка

9 ПРОФИЛИ КОМПАНИЙ

- 9.1 Archer Daniels Midland Company
- 9.2 Cargill, Incorporated
- 9.3 Royal DSM N.V.
- 9.4 Adisseo France SAS
- 9.5 Novus International, Inc.
- 9.6 Cheil Jedang
- 9.7 Ajinomoto Co. Inc.
- 9.8 PHW Group
- 9.9 Evonik Industries Ag
- 9.10 Kemin Europa



Оформление заказа

Product name: Мировой рынок кормовых аминокислот - тенденции и прогнозы до 2018 г.

Product link: https://marketpublishers.ru/r/FA34B7BD212RU.html

Цена: 536 750 руб. (Single User License / Electronic Delivery)

If you want to order Corporate License or Hard Copy, please, contact our Customer Service:

info@marketpublishers.ru

Payment

To pay by Credit Card (Visa, MasterCard, American Express, PayPal), please, click button on product page https://marketpublishers.ru/r/FA34B7BD212RU.html

To pay by Wire Transfer, please, fill in your contact details in the form below:

имя:	
Фамилия:	
Email:	
Компания:	
Адрес:	
Город:	
Zip code:	
Страна:	
Tel:	
Факс:	
Your message:	
	**All fields are required
	Custumer signature

Please, note that by ordering from marketpublishers.com you are agreeing to our Terms & Conditions at https://marketpublishers.com/docs/terms.html

To place an order via fax simply print this form, fill in the information below and fax the completed form to $+44\ 20\ 7900\ 3970$