

**Извещение Министерства сельского
хозяйства Китайской Народной Республики №
1519**

В целях повышения контроля качества и безопасности кормов для выращивания животных, обеспечения качества и безопасности кормов и продукции животноводства, в соответствии с положениями «Административных мер для кормов и кормовых добавок» запрещено использование таких веществ, как фенилэтанолламин (см. приложение), в кормах и питьевой воде для животных, настоящим публикуем данное уведомление. Департаменты управления животноводством и кормами на всех уровнях должны усилить ежедневный контроль и надзор и строго наказывать за такие противозаконные действия, как производство, эксплуатация и применение таких запрещенных веществ, как фенилэтанолламин в кормах и питьевой воде для животных.

Приложение: Вещества, запрещенные к использованию в кормах и питьевой воде для животных

27 декабря 2010 года

Приложение:

Вещества, запрещенные к использованию в кормах и питьевой
воде для животных

1. Фенилэтаноламин А: агонист β -адренорецепторов.
2. Бамбутерол: агонист β -адренорецепторов.
3. Зилпатерол гидрохлорид: β агонист β -адренорецепторов.
4. Хлорпреналина гидрохлорид: Фармакопея КНР, издание 2010 года, часть 2, стр. 783: β - рецептор адренергического агонист.
5. Мабутерол: агонист β -адренорецепторов.
6. Цимбутерол: агонист β -адренорецепторов.
7. Бромбутерол: агонист β -адренорецепторов.
8. Аформотерол тартрат: агонист β -адренорецепторов длительного действия.
9. Формотерола fumarat: агонист β -адренорецепторов длительного действия.
10. Клонидина гидрохлорид: Фармакопея КНР, издание 2010 года, часть 2, стр. 645. Антигипертензивное лекарство.
11. Ципрогептадин гидрохлорид(Ципрогептадин гидрохлорид): Фармакопея КНР, издание 2010 года, часть 2, стр. 803. Антигистаминный препарат.