

Полная исследовательская публикация

Тематический раздел: Физико-химические исследования.

Регистрационный код публикации: 13-33-3-126

Подраздел: Токсикологическая химия.

Публикация доступна для обсуждения в рамках функционирования постоянно

действующей интернет-конференции “Бутлеровские чтения”. <http://butlerov.com/readings/>

УДК 54.061. Поступила в редакцию 15 марта 2013 г.

Синтетический каннабиноид А-836,339 – способы идентификации

© **Мащенко Петр Сергеевич**

Кафедра токсикологической химии. Пермская государственная фармацевтическая академия

Минздрава России. Ул. Полевая, 2. г. Пермь, 614990. Пермский край. Россия.

Тел.: (342) 282-58-65. E-mail: kaftox@mail.ru

Ключевые слова: синтетический каннабиноид, А-836,339, наркотические средства, способы идентификации.

Аннотация

Синтетические каннабиноиды – относительно обширная группа органических соединений, представляющая большой интерес для науки. Относительно недавно на нелегальном рынке России появился ещё один представитель группы синтетических каннабиноидов – А-836,339, обладающий психоактивными свойствами. В рамках работы по изучению новых психоактивных веществ были получены основные качественные характеристики вещества (масс-спектр, ИК спектр, УФ спектр).