



**Майлар жана мал жана осумдук майлары.
Стеролдордун жалпы камтылышында
ферментивтик аныктоо**

**Жиры и масла животные и растительные.
Ферментативное определение общего
содержания стеролов**

(ISO 11702:2009, IDT)

Издание официальное

ЦСМ

Бишкек

Предисловие

Цели, принципы и основные положения стандартизации в Кыргызской Республике установлены законом Кыргызской Республики «Об основах технического регулирования в Кыргызской Республике» и КМС 1.0

Сведения о стандарте

1 ПОДГОТОВЛЕН И ВНЕСЕН Центром по стандартизации и метрологии при Министерстве экономического регулирования Кыргызской Республики

2 ПРИНЯТ приказом ЦСМ от 20 мая 2011 г. № 40-СТ

3 Настоящий стандарт идентичен международному стандарту ISO 11702:2009 Жиры и масла животные и растительные. Ферментативное определение общего содержания стеролов. Следует иметь в виду, что некоторые элементы настоящего документа могут быть объектом патентных прав. Организация по стандартизации не должна нести ответственность за идентификацию какого-либо одного или всех патентных прав. (ISO 11702 разработан Техническим комитетом ISO/TC 34, *Пищевые продукты*, Подкомитетом SC 11, *Жиры и масла животные и растительные*)

4 ВВЕДЕН впервые

© ЦСМ, 2012

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения ЦСМ при МЭР КР

Содержание

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки.....	1
3 Термины и определения	
4 Принцип	2
5 Реактивы	2
6 Аппаратура	3
7 Отбор проб	3
8 Подготовка пробы для испытания	3
9 Методика	3
10 Результат определения	4
11 Прецизионность метода	5
12 Протокол испытания	6
Приложение А Результаты межлабораторного испытания.....	7
Библиография	8

Подписано в печать 27.07.2012.
 Формат 60x84/8.

Заказ 58.

Усл. печ. л. 1,39.
 Тираж 30.

ЦСМ, 720040, г. Бишкек, ул. Панфилова, 197

