

НИФСиТР ЦСМ при МЭ КР

**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

**Сут жана сут азыктары. Темирдин камтылышын аныктоо.
Спектрометрикалык ыкма (Контролдук ыкма)**

**Молоко и молочные продукты. Определение содержания железа.
Спектрометрический метод (Контрольный метод)**

(ISO 6732:2010/ IDF 103:2010, IDT)

Издание официальное

ЦСМ

Бишкек

KMC ISO 6732:2010/IDT 103:2010

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 17 ноября 2010 г. № 97-СТ

3 Настоящий стандарт идентичен международному стандарту ISO 6732:2010/IDF 103:2010 Молоко и молочные продукты. Определение содержания железа. Спектрометрический метод (Контрольный метод) (Международный стандарт ISO 67321 IDF 103 был разработан Международной федерацией молочной промышленности (IDF) совместно с Техническим комитетом ISO/TC 34 “Пищевые продукты”, Подкомитетом SC 5 “Молоко и молочные продукты”. Стандарт опубликован ISO совместно с IDF.

Вся работа была выполнена бывшей Объединенной группой специалистов ISO/IDF по *Вспомогательным соединениям*, входящей в настоящее время в состав Постоянного комитета по *Методам анализа смесей*)

4 ВВЕДЕН впервые

© ЦСМ. 2011

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 Термины и определения.....	1
3 Принцип.....	1
4 Реактивы и материалы	2
5 Аппаратура	3
6 Отбор проб	4
7 Приготовление пробы для анализа.....	4
8 Методика	6
9 Расчет и выражение результатов	9
10 Повторяемость.....	9
11 Протокол испытания.....	10
Библиография.....	11

