

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр
стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области"
Сергиево-Посадский филиал ФБУ "ЦСМ Московской области"

141300, Московская область, г. Сергиев Посад, проспект Красной Армии, д.212, корпус 4
 Испытательный центр Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр
 стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области" (Сергиево-Посадский филиал)
 Испытательный центр ФБУ "ЦСМ Московской области" (Сергиево-Посадский филиал)

Аттестат аккредитации N RA.RU.10ПЛ01

141300, Московская область, г. Сергиев Посад, улица Академика Силина, дом 7
 Лаборатория испытаний пищевой и парфюмерно-косметической продукции
 тел. (496)547-46-74, (496)552-21-00, т/факс(496)552-21-04

E-mail: testcenterCP@mail.ru

Лаборатория испытаний продукции легкой и текстильной промышленности
 тел. / т/факс (496)552-21-01,
 E-mail: 5486444@mail.ru

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ N 06-B0610/05 от 30 Ноября 2015г.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ: Масло растительное из семян подсолнечника нерафинированное, шифр образца 15B080104

ХАРАКТЕРИСТИКА ИСПЫТУЕМОГО ОБРАЗЦА: Масло растительное из семян подсолнечника нерафинированное, шифр образца 15B080104

УСЛОВНЫЙ НОМЕР: B06100/05

ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗЦА: 06 Ноября 2015г.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 06.11.2015--30.11.2015

ОБЪЕМ ПРОБЫ ПОСТУПИВШЕЙ НА ИСПЫТАНИЕ: 1 (шт).

СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ: Автономная некоммерческая организация "Российская система качества", 115184, г. Москва, Средний Овчинниковский пер. , д. 12

СВЕДЕНИЯ О ЗАЯВИТЕЛЕ: .

СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ: .

СОПРОВОДИТЕЛЬНЫЙ ДОКУМЕНТ: Направление N б/н от 06.11.2015

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ИСПЫТАНИЕ: ТР ТС 021/2011, ТР ТС 024/2011, СТО

Перечень определяемых показателей указан в столбце 1 раздела "РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ"

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Дата и номер акта отбора: Вид упаковки: полиэтиленовый пакет. Вид пломбы: пломба-наклейка. Номер пломбы: 00109463. Дата: 12/10/15 17:17 (до 12/08/16)

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ	МЕТОД ИСПЫТАНИЙ	СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ	ПДК и НОРМЫ	РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ
1	2	3	4	5
Миристиновая, % (С 14-0)	ГОСТ 31663-2012	Кристалл-2000М	-	0.1+/-0.05
Пальмитиновая, % (С 16-0)	ГОСТ 31663-2012	Кристалл-2000М	-	5.4+/-0.5
Пальмитолеиновая, % (С 16-1)	ГОСТ 31663-2012	Кристалл-2000М	-	0.2+/-0.1
Стеариновая, % (С 18-0)	ГОСТ 31663-2012	Кристалл-2000М	-	4.3+/-0.4
Олеиновая, % (С 18-1)	ГОСТ 31663-2012	Кристалл-2000М	-	27.3+/-1.4
Линолевая, % (18-2)	ГОСТ 31663-2012	Кристалл-2000М	-	60.1+/-3.0
Линоленовая, % (С 18-3)	ГОСТ 31663-2012	Кристалл-2000М	-	0.1+/-0.05
Арахидиновая, % (С 20-0)	ГОСТ 31663-2012	Кристалл-2000М	-	0.2+/-0.1
Бегеновая, % (С 22-0)	ГОСТ 31663-2012	Кристалл-2000М	-	0.9+/-0.45
-				

1	2	3	4	5
Лигноцериновая, % (С 24-0)	ГОСТ 31663-2012	Кристалл-2000М	-	0.2+/-0.1

Результаты, представленные в протоколе, относятся только к образцам прошедшим испытания. Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории.

Протокол утверждаю:

Начальник испытательного центра



Ю.В.Пивоваров