

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1659
 От 06 июля 2020 года

Наименование продукции: Масло подсолнечное нерафинированное «Первый сорт» нефасованное
 Наименование заявителя (изготовителя): ООО «АСКО-ЛЕС»
 Юридический адрес заявителя: 394019, Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Еремеева, д. 25, оф. 2
 На соответствие требованиям: ГОСТ 1129-2013, Технический регламент Таможенного союза
 ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»,
 Технический регламент Таможенного союза
 ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»
 Дата получения образцов: 02.07.2020 г.
 Дата проведения испытаний: с 02.07.2020 г. по 06.07.2020 г.

Контролируемые показатели	Единица измерения	Значение по НТД	Результаты испытаний, погрешность	НД на методы испытаний
Токсичные элементы:				
Свинец	мг/кг	не более 0,1	0,051 ± 0,018	ГОСТ 33824-2016
Мышьяк	мг/кг	0,1	< 0,01	ГОСТ 31628-2012
Кадмий	мг/кг	0,05	0,014 ± 0,004	ГОСТ 33824-2016
Ртуть	мг/кг	0,03	< 0,01	ГОСТ 26927-86 (п.2)
Железо	мг/кг	5,0	< 1,0	ГОСТ 26928-86
Медь	мг/кг	0,4	0,10 ± 0,04	ГОСТ 33824-2016
Микотоксины:				
афлатоксин В1	мг/кг	не более 0,005	не обн.	ГОСТ 30711-2001 (п.3)
бенз(а)пирен	мг/кг	0,002	не обн.	ГОСТ Р 51650-2000 (п.5)
Пестициды:				
ГХЦГ (α,β,γ -изомеры)	мг/кг	не более 0,2	не обн.	МУ 2142-80
ДДТ и его метаболиты	мг/кг	0,2	не обн.	МУ 2142-80
Радионуклиды:				
Цезий-137	Бк/кг	не более 40	< 8,8	ГОСТ 32161-2013 МВИ № 40090.3Н700
Стронций-90	Бк/кг	80	< 4,0	ГОСТ 32163-2013 МРК № 40152.4Д362/01.00294-2010
Кислотное число	мг КОН/г	не более 4,0	2,7 ± 0,2	ГОСТ 31933-2012 (п.7)
Перекисное число	ммоль/кг ½ O	не более 10,0	7,2 ± 0,4	ГОСТ Р 51487-99

Результаты распространяются только на образцы, подвергнутые лабораторным испытаниям.
 Частичная или полная перепечатка протокола без разрешения Руководителя ИЛ запрещается.
 Испытательная лаборатория не несет ответственность за отбор проб, доставку и достоверность информации о пробах в сопроводительных документах.

Руководитель испытательной лаборатории:



К.И. Черненко