

Наименование показателя	Нормативная документация, регламентирующая методику определения	Значение показателя качества
		фактическое
Прозрачность	ГОСТ 5472	Не нормируется
Запах и вкус	ГОСТ 5472	Свойственный маслу подсолнечному
Цветное число, мг I ₂	ГОСТ 5477	35
Кислотное число, мг КОН/г	ГОСТ 31933	6,00
Массовая доля нежировых примесей, %	ГОСТ 5481	0,18
Массовая доля фосфорсодержащих веществ в пересчете на стеароолеолецитин, %	ГОСТ 31753	0,80
Перекисное число, ½ ммоль О/кг	ГОСТ 26593	10,0
Массовая доля влаги и летучих веществ, %	ГОСТ 11812	0,30
Анизидиновое число	ГОСТ 31756	2,15
Содержание олеиновой кислоты, %	ГОСТ 30418	24,7
Свинец, мг/кг	ГОСТ 30178	Менее 0,02
Кадмий, мг/кг	ГОСТ 30178	Менее 0,01
Мышьяк, мг/кг	ГОСТ 26930	Менее 0,01
Ртуть, мг/кг	МУ 5178	Менее 0,005
Медь, мг/кг	ГОСТ 30178	0,04
Железо, мг/кг	ГОСТ 30178	0,33
Гексахлорциклогексан (альфа, бета, гамма- изомеры), мг/кг	МУ 2142	Менее 0,001
ДЦТ и его метаболиты, мг/кг	МУ 2142	Менее 0,007
Цезий 137, Бк/кг	МУК 2.6.1.1194	Менее 3,0
Стронций 90, Бк/кг	МУК 2.6.1.1194	Менее 1,4
Промотор 35S	ГОСТ Р 52173	Отсутствие
Терминатор NOS	ГОСТ Р 52173	Отсутствие

Соответствует: Масло подсолнечное нерафинированное дезодорированное, первый сорт, ГОСТ 1129-2013 ТР ТС 024/2011 «Таможенный регламент на масложировую продукцию»