

ТЕСТЫ (МЕТОД)	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	СПЕЦИФИКАЦИЯ
ВКУС И ЗАПАХ		Свойственный данному виду масла без посторонних запахов и привкусов
СВОБОДНЫЕ ЖИРНЫЕ КИСЛОТЫ (как лауриновая) (АОСS Са 5а - 40)	(%)	0.1 МАКС.
ПЕРЕКИСНОЕ ЧИСЛО (в момент упаковки) (АОСS Сd 8-53)	(миллиэкв/кг)	1.0 МАКС.
ВЛАГА И ПРИМЕСИ (АОСS Са 2с-25/3а - 46)	(%)	0.1 МАКС.
ЙОДНОЕ ЧИСЛО (АОСS СD 1 - 25)		10.5 МАКС.
ЦВЕТ (АОСS Сс 13b-4s rev 1989)	(5.25''cell)	1.5 КРАСН. МАКС.
СКОЛЬЗЯЩАЯ ТОЧКА ПЛАВЛЕНИЯ (АОСS Сс 3-25)	°С	22 - 27 МАКС.
ЧИСЛО ОМЫЛЕНИЯ	мг КОН/г	251-264
ЖИРНО-КИСЛОТНЫЙ СОСТАВ	ГОСТ 30623-98	СООТВ.
ПЛОТНОСТЬ при 40 °С	кг/м3	901 - 905
ПОКАЗАТЕЛЬ ПРЕЛОМЛЕНИЯ при 20 °С		1,448 – 1,45
СОДЕРЖАНИЕ ТВЕРДЫХ ЖИРОВ (IUPAC 2.150)	(%)	
ПРИ 10 °С		76 - 83
ПРИ 20 °С		34 - 40
ПРИ 30 °С		1 МАКС.
АФЛАТОКСИН В1 (не более 0,005 мг/кг)		