



Назва продукту **Олія з кісточок винограду**
Партія 0209 Об'єм партії 100 000 шт.
Дата виробництва 02.09.2024 р. Термін придатності 18 місяців

Зовнішній вигляд	Прозорість	Колір	Смак та запах	
Масляниста рідина	Прозора, не замутнена	Від світло-жовтого до зеленуватого	Специфічний, властивий назві, без гіркоти	
Назва показника	Вимоги НД, Масова доля мг/кг	Фактичне значення доля мг/кг	НД на методи досліджень	Результат
БГКП (колі форми)	в 1,0г не допускаються	не визначилась	ГОСТ 30518-97	Відповідає
Патогенні мікроорганізми в т.ч. сальмонели	в 10,0г не допускаються	не визначилась	ДСТУ EN №12824:2004	Відповідає
S.aureus	В 1,0 не допускаються	не визначилась	ГОСТ 10444.2-94	Відповідає
Свинець	не більше 0,1	0,03	МУК 4.1.986-00	Відповідає
Кадмій	не більше 0,05	0,008	МУК 4.1.986-00	Відповідає
Миш'як	не більше 0,1	0,0025	МУ ГКНЖ 46.00.000РЭ	Відповідає
Ртуть	не більше 0,05	0,001	МУК 5178-90	Відповідає
Афлатоксин В1	Не більше 0,005	Менше 0,0003	МР №4082-86	Відповідає
Зеараленон, мг/кг, не більше	1	Менше 0,1	МУ 5178-90	Відповідає
Перекисне число ½ О ммоль/кг, не більше	10,0	5,5	ДСТУ 4570:2006	Відповідає
М.ч. вологи та летких речовин %, не більше	0,2	0,15	ДСТУ 4603:2006	Відповідає
М.ч. не жирових домішок %, не більше	0,2	Не виявлено	ДСТУ5063:2008	Відповідає
Колірне число, мг, йоду, не більше	35	20	ДСТУ 4568:2006	Відповідає
Ступінь прозорості, фем, не більше	40	10	ГОСТ 5472-50	Відповідає
Кислотне число не більше	20	0,78	ДСТУ 4350:2004	Відповідає
ГХЦГ, гама ізомер	Не більше 0,2	Н/в (менше 0,001)	МВ 2142-80	Відповідає
ДДТ і метаболіти	Не більше 0,2	Н/в (менше 0,001)	МВ 2142-80	Відповідає
Гептахлор	Не доп.	Н/в	МВ 2142-80	Відповідає
Алдрін	Не доп.	Н/в	МВ 2142-80	Відповідає
Цезій-137, Бк/кг	Не більше 100	Менше 1,9	МВ 6.6.1-10.10.1.7.158-08	Відповідає
Стронцій-90, Бк/кг	Не більше 30	1,3	МВ 6.6.1-10.10.1.7.158-08	Відповідає

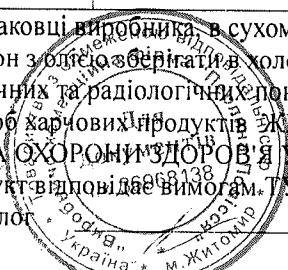
Зберігання: в упаковці виробника в сухому, захищеному від світла місці при температурі від +10° С до +25°С.

Відкритий флакон з олією зберігати в холодильнику при температурі +0°С до +5°С.

По мікробіологічних та радіологічних показниках продукт відповідає вимогам НД згідно протоколу дослідження проб харчових продуктів ЖИТОМИРСЬКОГО ОБЛАСНОГО ЛАБОРАТОРНОГО ЦЕНТРУ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ. Без ГМО.

Висновок: продукт відповідає вимогам ТУ 10.8-36968138-001:2010

Головний технолог



Всe авт № 0003 без 0710 авт ел