




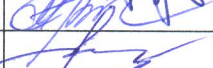


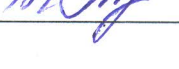

КОНТРОЛЬНИЙ ЕКЗЕМПЛЯР	ТОВ «ВІДЖИ ПРОДАКШН»	ФБ-01-207 (опис сировини)	
	Насіння гірчиці чорної (для сухих спецій)	Редакція: 01	Стор. 1 з 2

№	Розділ опису	Склад опису	
1	Назва харчового продукту	Насіння гірчиці чорної (для сухих спецій)	
2	Назва та позначення нормативного документу	ДСТУ 7694:2015 «Насіння гірчиці. Технічні умови»	
3	Супровідна документація	Постачальник: сертифікат якості, протоколи випробувань на показники безпеки, видаткова накладна. Перевізник: товаро-транспортна накладна.	
4	Походження та способи виробництва	Не регламентується.	
5	Хімічні, біологічні та фізичні характеристики, вимоги щодо безпеки	<b>Органолептичні показники</b>	
		Назва показника	Характеристика і норма
		Зовнішній вигляд	Насіння (зерно) гірчиці у здоровому стані, очищене, без самозігрівання та без теплового пошкодження під час сушіння.
		Консистенція	Сипуча
		Смак і запах	Насіння повинно бути без затхлого, солодового, пліснявого, гнильного та інших сторонніх запахів.
		Колір	Коричневий, темно-коричневий або чорний
		Розмір насіння (зерна)	1-3 мм
		<b>Фізико-хімічні показники</b>	
		Масова частка вологи, %, не більше	7,0
		Масова частка олійної домішки, %	6,0
		Масова частка смітцева домішка, %, не більше ніж	0,02
		Масова частка олії в перерахунку на СР, %, не менше ніж	20,0
		Масова частка ерукової кислоти в олії, %, не більше ніж	5,0
		Масова частка глюकोзинолатів у насінні, мкМ/г, не більше ніж	Не нормують
		Кислотне число олії, мг КОН/г, не більше ніж	3,0
		Вміст насіння рицини	Не допускаються
		Зараженість шкідниками насіння	Не допускаються
		Сторонні домішки	Не допускаються
		<b>Токсичні елементи</b>	
		Назва показника	Допустимий рівень, мг/кг, не більше
		Масова частка свинцю	0,5
		Масова частка кадмію	0,1
		Масова частка ртуті	0,03
		Масова частка цинку	50,0
		Масова частка міді	10,0
		Масова частка миш'яку	0,2
		<b>Радіонукліди</b>	
		Назва показника	Допустимі рівні, Бк/кг, не більше
		Питома активність радіонукліду <sup>137</sup> Cs	50
		Питома активність радіонукліду <sup>90</sup> Sr	20
		<b>Мікробіологічні показники</b>	
		МАФАМ, КУО в 1 г не більше	5*10 <sup>5</sup>

	<b>ТОВ «ВІДЖИ ПРОДАКШН»</b>	<b>ФБ-01-207</b> (опис сировини)	
	<b>Насіння гірчиці чорної (для сухих спецій)</b>	Редакція: 01	Стор. 2 з 2

№	Розділ опису	Склад опису	
		БГКП (колі – форми) в 0,01 г	Не допускаються
		Патогенні мікроорганізми, в т. ч. сальмонели в 50 г	Не допускаються
		<b>Пестициди*</b>	
		*Державні санітарні правила та норми ДСанПіН 8.8.1.2.3.4-000-2001 Допустимі дози, концентрації, кількості та рівні вмісту пестицидів у сільськогосподарській сировині, харчових продуктах, повітрі робочої зони, атмосферному повітрі, воді водоймищ, ґрунті.	
		<b>Мікотоксини</b>	
		Назва показника	Допустимі рівні, мг/кг, не більше
		Масова частка афлатоксин В <sub>1</sub>	0,005
		Масова частка зеареленону	1,0
		Масова частка Т-2 токсину	0,1
6	Способи пакування та транспортування	Насіння гірчиці пакують масою нетто 25,0 кг в мішки з поліпропіленових ниток згідно з чинним нормативним документом. Мішки мають бути цілими, міцними, чистими, сухими, не зараженими шкідниками і без сторонніх запахів. Насіння гірчиці транспортують у тарі транспортом усіх видів відповідно до правил перевезень вантажів, чинних для певного виду транспорту. Транспортні засоби повинні бути чистими, без сторонніх запахів. Під час навантажування, перевезення і розвантажування насіння гірчиці треба захищати від атмосферних опадів.	
7	Умови зберігання	Насіння гірчиці зберігають у чистих, сухих, без сторонніх запахів, не заражених шкідниками зернових складах при температурі не вище 12 °С та відносній вологості повітря не менше 85 %.	
8	Термін придатності	Гарантійний термін зберігання насіння гірчиці – 12 місяців із дня закладання на зберігання після збирання.	
9	Підготовлення до використання	Просіювання.	
10	Допустимі відхилення невідповідності для переробки сировини, %	6,0	

Відповідальний		ПІБ	Підпис	Дата
РОЗРОБЛЕНО:	Інженер із стандартизації та якості	Притоцька Т.В.		21.09.20

ЗАТВЕРДЖЕНО:	Керівник групи НАССР:	Сипливий А.О.		
УЗГОДЖЕНО:	Члени групи НАССР:	Кутрій Ю.В.		21.09.20
		Небелиця О.В.		21.09.20
		Міщенко Г.В.		21.09.20
		Чупилка С.О.		21.09.20
		Доманський С.В.		21.09.20
		Лазоренко Я.І.		21.09.20
		Ломака Т.М.		21.09.20