

КОНТРОЛЬНИЙ ЕКЗЕМПЛЯР	ТОВ «ВІДЖИ ПРОДАКШН»	ФБ-01-52 (опис сировини)	
	Цибуля сушена	Редакція: 03	Стор. 1 з 3

№	Розділ опису	Склад опису			
1	Назва харчового продукту	Цибуля сушена			
2	Назва та позначення нормативного документу	ДСТУ 8103:2015 «Цибуля ріпчаста сушена. Технічні умови»			
3	Супровідна документація	Постачальник: сертифікат якості, протоколи випробувань на показники безпеки, видаткова накладна. Перевізник: товаро-транспортна накладна.			
4	Походження та способи виробництва	Індія, Китай, Єгипет, Польща та інші. Промислове виробництво.			
5	Хімічні, біологічні та фізичні характеристики, вимоги щодо безпеки	Органолептичні показники			
			<i>Характеристика і норма</i>		
		<i>Назва показника</i>	<i>1мм</i>	<i>2-4мм</i>	<i>слайси</i>
		Зовнішній вигляд	Шматочки 1мм	Шматочки 2-4 мм	Нарізані слайси
		Консистенція	Сипка		
		Смак і запах	Властивий сушеній цибулі. Не дозволено стороннього присмаку та запаху.		
		Колір	Білий з жовтувато-зеленкуватим відтінком		
		Фізико-хімічні показники			
		<i>Назва показника</i>	<i>Характеристика і норма</i>		
		Масова частка вологи, %, не більше	8		
		Масова частка подрібненої цибулі, що проходить через сито з отворами діаметром 1 мм, %, не менше	70	-	-
		Масова частка подрібненої цибулі, що не проходить через сито з отворами діаметром 1 мм, %, не більше	30	-	-
		Масова частка подрібненої цибулі, що проходить через сито з отворами діаметром 2 мм, %, не менше	-	20	-
		Масова частка подрібненої цибулі, що не проходить через сито з отворами діаметром 4 мм, %, не більше	-	20	-
Масова частка пластинок та їх частин підсмажених з чорними плямами, із залишками лушпиння, донця, шейки, %, не більше	3				

	ТОВ «ВІДЖИ ПРОДАКШН»	ФБ-01-52 <i>(опис сировини)</i>	
	Цибуля сушена	Редакція: 03	Стор. 2 з 3

№	Розділ опису	Склад опису	
		Масова частка металомангнітних домішок (частинок не більше 0,3 мм в найбільшому лінійному вимірі), %, не більше	0,0003
		Масова частка мінеральних домішок (піску), %, не більше	0,01
		Наявність шкідників хлібних запасів, а також цибулі пошкодженої шкідниками хлібних запасів, підгнилої чи запліснявілої	Не допускається
		Сторонні домішки	Не допускається
		Домішки рослинного походження	Не допускається
		Токсичні елементи	
		<i>Назва показника</i>	<i>Допустимий рівень, мг/кг, не більше</i>
		Масова частка свинцю	0,5*
		Масова частка кадмію	0,03
		Масова частка ртуті	0,02
		Масова частка цинку	10,0
		Масова частка міді	5,0
		Масова частка мишіяку	0,2
		Примітка. * У перерахуванні на вихідний продукт.	
		Радіонукліди	
		<i>Назва показника</i>	<i>Допустимі рівні, Бк/кг, не більше</i>
		Питома активність радіонукліду ¹³⁷ Cs	240
		Питома активність радіонукліду ⁹⁰ Sr	80
		Мікробіологічні показники	
		МАФАМ, КУО в 1 г не більше	5*10 ⁵
		БГКП (колі – форми) в 0,01г	Не допускаються
		Патогенні мікроорганізми, в т. ч. сальмонели в 25 г	Не допускаються
		Vacillus cereus в 1 г КУО/г, не більше ніж	10 ³
		Пестициди	
		<i>Назва показника</i>	<i>Допустимі рівні, мг/кг, не більше</i>
		Державні санітарні правила та норми ДСанПіН 8.8.1.2.3.4-000-2001 Допустимі дозы, концентрації, кількості та рівні	Методи затверджені центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері

	ТОВ «ВІДЖИ ПРОДАКШН»	ФБ-01-52 (опис сировини)	
	Цибуля сушена	Редакція: 03	Стор. 3 з 3

№	Розділ опису	Склад опису
		вмісту пестицидів у сільськогосподарській сировині, харчових продуктах, повітрі робочої зони, атмосферному повітрі, воді водоймищ, ґрунті. охорони здоров'я
6	Способи пакування та транспортування	На виробництво цибуля сушена надходить в мішках масою нетто до 25 кг. Тара повинна бути міцна, чиста, суха, без стороннього запаху. Транспортують в закритому автомобільному транспорті.
7	Умови зберігання	Прянощі зберігають в сухих, чистих, добре вентильованих складських приміщеннях, не заражених шкідниками при температурі не вище 20 °С та відносній вологості не більше 75% на стелажах.
8	Термін придатності	Гарантійний строк придатності згідно рекомендацій виробника.
9	Підготовки до використання	Інспекція, миття, фасування.

Відповідальний		ПІБ	Підпис	Дата
РОЗРОБЛЕНО:	Інженер із стандартизації та якості	Притоцька Т.В.		16.04.20
ЗАТВЕРДЖЕНО:	Керівник групи НАССР:	Сипливий А.О.		16.04.20
УЗГОДЖЕНО:	Члени групи НАССР:	Бугайченко А.В.		16.04.20
		Небелиця О.В.		16.04.20
		Кутрій Ю.В.		16.04.20
		Міщенко Г.В.		16.04.20
		Чупилка С.О.		16.04.20
		Доманський С.В.		16.04.20
		Лазоренко Я.Л.		16.04.20
		Ломака Т.М.		16.04.20
		Барна П.В.		16.04.20