

Спецификация**Инулоолигосахаридный сироп****Олиготоп ФОС70 (Oligotop FOS70)****1. Описание продукта**

Предназначен для использования в составе готовой пищевой продукции и реализации населению.

2. Органолептические показатели

Наименование показателя	Характеристика показателя
Внешний вид	Вязкая полупрозрачная жидкость. Допускается легкая опалесценция
Цвет	От светло-желтого до бежевого
Вкус и запах	Вкус сладкий, свойственный сиропам, запах карамельный, без посторонних привкусов и запахов

3. Углеводный состав

Показатель, в пересчете на сухие вещества	Характеристика показателя
инулин (фруктоолигосахариды, инулиологосахариды), %	70-80
в т.ч. олигофруктоза (фруктоолигосахариды СП 3-8), %	60-65
сахароза, %	10-13
фруктоза, %	2-5
глюкоза, %	1-3

4. Физико-химические показатели

Наименование показателя	Характеристика показателя
Массовая доля сухих веществ, %, не менее	68

Содержание инулина (фруктоолигосахариды, инулиологосахариды) в пересчете на сухие вещества, %, не менее	70
в т.ч. олигофруктоза (инулоолиги), %, не менее	60
Содержание суммы простых сахаров в пересчете на сухие вещества, %, не более	8
Массовая доля золы в пересчете на сухие вещества, %, не более	2
pH	5,5-6,5
5_оксиметилфурфурол, мг/кг, не более	20
Этанол, % объемной доли, не более	1
Посторонние примеси	Не допускается наличие видимых примесей

5. Микробиологические показатели безопасности

Наименование показателя	Допустимое количество микроорганизмов или масса продукта, в которой не допускаются микроорганизмы	
	Продукт пастеризованный	Продукт асептического розлива
КМАФАнМ, КОЕ/г, не более	1*10 ⁴	Должны удовлетворять требованиям промышленной стерильности
БГКП	отсутствуют в 1 г	
Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	отсутствуют в 25 г	
Дрожжи, КОЕ/г	50	
Плесени, КОЕ/г	100	

6. Гигиенические требования безопасности

Наименование показателя	Допустимое количество микроорганизмов или масса продукта, в которой не допускается микроорганизмов
Свинец, мг/кг, не более	0,5
Мышьяк, мг/кг, не более	0,2
Кадмий, мг/кг, не более	0,03
Ртуть, мг/кг, не более	0,02

Гексахлорциклогексан (α , β , γ - изомеры), мг/кг, не более	0,5
ДДТ и его метаболиты, мг/кг, не более	0,1
Цезий-137, Бк/кг, не более	80
Стронций-90, Бк/кг, не более	40

7. Пищевая и энергетическая ценность

Показатель	Характеристика показателя	Примечание
Углеводы, г/100 г	56-69	
в т.ч.		
инулин (фруктоолигосахариды)	47-55	
сахара	9-14	
Энергетическая ценность, ккал(кДж)/100 г	107-136 ккал/436-557 кДж	

8. Условия транспортирования и хранения

Продукт хранят при температуре не выше 25⁰С. Срок годности продукта составляет 6 месяцев.

При несоблюдении рекомендованных условий и температурных режимов хранения Поставщик не несет ответственности за возможные изменения качества продукта.



Наши контакты:

8 (800) 555-42-35

sales@eastagro.ru

www.eastagro.ru