|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | *ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:*  *Общество с ограниченной ответственностью "ЛД Сиверс"*  *196084, г. Санкт-Петербург,*  *ул. Заозерная, дом 10*  *тел. 8-800-700-3204, доб.206*  *сот. тел.+7967-357-6094*  ***по заказу ООО «Исиагро Дон»*** |

***КОНЦЕНТРАТ ТОПИНАМБУРА ФРУКТОЗНЫЙ***

*Декларация о соответствии РОСС RU.32055.ИЛ.00006 выдана 15.02.2022 г. действительна по 14.02.2027 г.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование показателя** | **Норма и характеристика по ТУ 10.89.19-004-80483745-2022** |
| 1. | Внешний вид | Вязкая густая жидкость |
| 2. | Состав продукта | Однокомпонентный (углеводы) |
| 3. | Вкус и запах | Вкус сладкий, свойственный сиропам, запах карамельный без посторонних привкусов и запахов |
| 4. | Цвет | От желтого до коричневого |
| 5. | Массовая доля сухих веществ, %, не менее | 72-74 |
| 6. | Массовая доля отдельных углеводов (углеводный состав):  - глюкозы, не менее, %  - фруктоза, %  - мальтоза, % | 33-43  23-33  8-15 |
| 7. | Водородный показатель, pН | 6,0 – 8,0 |
| 8. | Наличие видимых посторонних примесей | Не допускается |
| 9. | КАМАФАнМ, КОЕ/г, не более/ | 5х104 |
| 10. | Содержание SO2, мг/кг, не более | 20 |
| 11. | БГКП | 1,0 |
| 12. | Патогенные, в т.ч сальмонеллы | 10 |
| 13. | Дрожжи и плесени КОЕ/г, не более | 10 |
| 14. | Свинец, мг/кг, не более | 0,3 |
| 15. | Мышьяк, мг/кг, не более | 0,1 |
| 16. | Кадмий, мг/кг, не более | 0,03 |
| 17. | Ртуть, мг/кг, не более | 0,005 |
| 18. | Гексахлорциклогексан (α,β,γ-изомеры)мг/кг, не более | 0,005 |
| 19. | ДДТ и его метаболиты, мг/кг, не более/ | 0,005 |
| 20. | Цезий-137, Бк/кг, не более | Менее 5 Бк/кг |
| 21. | Стронций-90, Бк/кг, не более | Менее 5 Бк/кг |
| 22. | Массовая доля гидрооксиметилфурфурола, мг/кг | 10,7 |
| 23. | ГМО | ДНК, происходящая из ГМО, не обнаружена |
| 24. | Пищевая ценность.Углеводы г/кг | 71-74 |
| 25. | Энергетическая ценность, ккал/100 г | 280-300 |

Срок годности 6 месяцев. Температура хранения: (30-35)°С

Генеральный директор ООО «ЛД Сиверс» Киселева Л.В.