



г. Москва, ул. Алексея Дикого, д. 18Б,
Тел. +7 (910) 216-08-25, +7 (495) 363-29-66
e-mail: svitbiofud@gmail.com
www.svitbiofud.ru

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Концентрат (экстракт) ржаного солода

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ	Концентрат (экстракт) ржаного солода позволяет заменить ржаной солод и одновременно мальтозную патоку в хлебобулочных изделиях, улучшить качество и свойства теста. Изделия из пшеничной, ржаной и смеси ржаной и пшеничной муки, пряники и печенья обладают ароматом ржаного солода, дольше сохраняют свежесть.
Сырье	Солод ржаной, ферментированный, солод ржаной неферментированный, солод ячменный, рожь.
Органолептические показатели	
Внешний вид Цвет Вкус Аромат	Непрозрачная вязкая густая жидкость От красно-коричневого до темно-коричневого Солодово-ржаной, кисловатый, с лёгкой сладостью и нотой поджаренного хлеба, в послевкусии горчинка, без посторонних привкусов Ржаного хлеба с тоном поджаренной корочки, без постороннего запаха, не свойственного продукту
Физико-химические показатели	
Массовая доля сухих веществ, % Реакция среды (в 10 % растворе), pH Растворимость в воде Цветность, ед. ЕВС (в 10 % растворе)	64,0...84,0 3,0...6,0 полная, в растворе допускается опалесценция 400
Микробиология (КОЕ)	
КМАФАнМ, КОЕ/г, <i>не более</i> БГКП Salmonella Дрожжи и плесени, КОЕ/г, <i>не более</i>	5*10 ⁴ не допускается в 1 г не допускается в 25 г 10
Токсичные элементы	
Свинец, мг/кг, <i>не более</i> Кадмий, мг/кг, <i>не более</i> Мышьяк, мг/кг, <i>не более</i> Ртуть, мг/кг, <i>не более</i>	0,02 0,01 0,03 0,01
Пестициды	
Гексахлорциклопексан (α,β,γ –изомеры), мг/кг, <i>не более</i> ДДТ и его метаболиты, мг/кг, <i>не более</i>	0,5 0,02
Пищевая и энергетическая ценность (на 100г продукта)	
Энергетическая ценность Пищевая ценность на 100 г продукта: Белки Жиры Углеводы	1220 кДж/291 ккал 0,9 0,4 71,0
Требования к транспортированию	Продукция транспортируется в соответствии с правилами перевозки грузов.
Упаковка	Бараны картонно-навивные с полиэтиленовыми вкладышами, канистры и бочки полиэтиленовые, бочки металлические, автоцистерны и другая тара, разрешённая органами Роспотребнадзора для контакта с пищевыми продуктами.
Срок хранения	Не более 12 месяцев.
Условия хранения	Экстракты хранят в закрытом складском помещении или под навесом, предохраняющим от воздействия солнечных лучей и перепадов температур, не превышающих ±3 °С. При температуре 5..25 °С и относительной влажности воздуха не более 75%.
Произведено ООО «ГТС», Россия	