

КОНЦЕНТРАТ КВАСА СБРОЖЕННЫЙ

ТУ 10.89.19 - 002 - 10984397 - 2017

Концентрат кваса сброженный предназначен для приготовления кваса, не содержащего этиловый спирт, и безалкогольных напитков методом купаживания.

Состав: вода питьевая, сахар, солод ржаной ферментированный, солод ржаной не ферментированный, рожь, солод пивоваренный ячменный, соль поваренная пищевая, дрожжи, молочнокислые бактерии.

Характеристика	Норма	Методы анализа
<u>Органолептические показатели:</u>		
Внешний вид	Непрозрачная жидкость, без посторонних включений, не свойственных продукту	ГОСТ 6687.5
Цвет	Тёмно-коричневый	ГОСТ 6687.5
Вкус	Вкус хлебный, кисло-сладкий с привкусом карамели, с горчинкой, присущей хлебной корочке	ГОСТ 6687.5
Аромат	Хлебный аромат с оттенком сброженного сула	ГОСТ 6687.5
Растворимость в воде	Допускается опалесценция, обусловленная особенностями используемого сырья	ГОСТ 6687.5
Наличие посторонних примесей	Посторонние примеси отсутствуют	ГОСТ 6687.5
<u>Физико-химические показатели:</u>		
Массовая доля, сухих веществ, %	60,0-70,0	ГОСТ 6687.2
Кислотность, к. ед.	19,0-28,0	ГОСТ 6687.4
<u>Показатели безопасности:</u>		
Токсичные элементы, мг/кг, не более:		
свинец	1,0	ГОСТ 30178-96
мышьяк	1,0	ГОСТ 31628-2012
кадмий	0,2	ГОСТ 30178-96
ртуть	0,03	ГОСТ 26927-86 МУ № 5178-90
<u>Микробиологические показатели:</u>		
КМАФАнМ, КОЕ /г, не более	5*10 ⁴	ГОСТ 10444.15-94
БГКП, в 1г.	Отсутствуют	ГОСТ 31747-2012
Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, в 25 г.	Отсутствуют	ГОСТ 31659-2012
Дрожжи и плесени в сумме, КОЕ/г, не более	10	ГОСТ 10444.12-2013
<u>Пищевая ценность в 100см³ продукта:</u> 68,0г		
<u>Энергетическая ценность (калорийность) в 100см³ продукта:</u> 1180 кДж/280 ккал.		
Упаковка: барабаны картонные навивные с вкладышами-пакетами, канистры и бочки полиэтиленовые, бочки металлические, автоцистерны и другая тара, разрешённая уполномоченными органами для контакта с пищевыми продуктами.		
Маркировка:		

наименование и адрес нахождения предприятия-изготовителя; наименование продукции; состав сырья; обозначение настоящих технических условий, в соответствии с которыми вырабатывается и может быть идентифицирован продукт; номер партии; масса брутто; масса нетто; дата изготовления; срок годности; условия хранения; показатели пищевой и энергетической ценности продукта; информация о подтверждении соответствия; единый знак обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза.

Транспортирование:

всеми видами транспорта, в автоцистернах в соответствии с правилами перевозок, действующими на данном виде транспорта.

Условия хранения:

при температуре от 0⁰С до 20⁰С
в чистых, хорошо вентилируемых, без постороннего запаха, не зараженных вредителями хлебных запасов помещениях.

Срок годности:

12 месяцев со дня выработки без нарушения целостности упаковки.

После вскрытия упаковки поставщик не несёт ответственности за микробиологическую стойкость продукта.