

ПАТОКА МАЛЬТОЗНАЯ СОЛОДОВАЯ

ГОСТ Р 55316-2012

Патока мальтозная солодовая применяется в пивоваренной и других отраслях пищевой промышленности в качестве углеводной добавки, в качестве источника сбраживаемых углеводов, красителя, а также как товар народного потребления для приготовления в домашних условиях пива, кваса, мучных и кондитерских изделий.

Состав: вода питьевая, мука кукурузная, солод ячменный пивоваренный светлый.

Характеристика	Норма	Методы анализа
Органолептические показатели:		
Внешний вид	Густая вязкая жидкость	ГОСТ Р 52060
Цвет	От светло-коричневого до коричневого	ГОСТ Р 55316
Вкус	Сладкий, допускается солодовый привкус	ГОСТ Р 52060
Запах	Свойственный патоке. Допускается лёгкий солодовый запах	ГОСТ Р 52060
Физико-химические показатели:		
Массовая доля, сухих веществ, %, не менее	78,0	ГОСТ Р 55316
Массовая доля редуцирующих веществ в пересчёте на мальтозу и на 100г сухого вещества патоки, %, не менее	65,0	ГОСТ Р 55316
Массовая доля общей золы в пересчёте на сухое вещество, %, не более	1,2	ГОСТ Р 52060
Кислотность, см ³ , раствора гидроокиси натрия концентрацией 1 моль /дм ³ на 100 г. продукции, не более	12,0	ГОСТ Р 55316
Микробиологические показатели:		
КМАФАнМ, КОЕ /г, не более	5*10 ⁴	ГОСТ 10444.15
БГКП, в 1 г.	Отсутствуют	ГОСТ Р 52816
Патогенные, в т. ч. сальмонеллы, в 25г	Отсутствуют	ГОСТ Р 52814
Дрожжи, КОЕ/г, не более	50	ГОСТ 10444.12
Плесени, КОЕ/г, не более	100	ГОСТ 10444.12
Пищевая ценность 100г продукта: углеводы – 77,0г.		
Энергетическая ценность (калорийность) 100г продукта: 1290,0 кДж/308 ккал.		
Упаковка: барабаны картонные навивные с вкладышами-пакетами, канистры и бочки полиэтиленовые, бочки металлические, автоцистерны и другая тара, разрешённая органами Роспотребнадзора для контакта с пищевыми продуктами.		
Транспортирование: всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах, в автоцистернах в соответствии с правилами перевозок, действующими на данном виде транспорта.		
Условия хранения: при температуре не выше плюс 30°С. в чистом закрытом складском помещении или под навесом, предохраняющем её от воздействия солнечных лучей и осадков		
Срок хранения: 12 месяцев со дня выработки, без нарушения целостности упаковки.		