

Иностранное частное предприятие "МОНТБРУК"

18 сентября 2012 г.

Технологическая справка Жировая глазурь «Аромат клубники» ТУ 37602662.627-99 РЦ РБ 190239501.1.795-2006

Основными компонентами глазури являются: сахар песок, молоко обезжиренное сухое, кокосовое масло, лецитин, лимонная кислота, краситель пищевой натуральный Кармин, ароматизатор «Клубника» идентичный натуральному, бета-каротин.

Спецификация на глазурь:

Органолептика:

Вкус и аромат – свойственный жировой глазури, с ароматом клубники, без посторонних привкуса и запаха.

Цвет – красный различных оттенков.

Консистенция – при 16-18°C – твердая, при 23°C – текучая.

Физико-химические показатели:

Влажность, % - 0,47+0,5.

Массовая доля общего сахара – 30,3 -3,0%.

Массовая доля жира – 64,3 -3,0%.

Массовая доля золы, нерастворимой в растворе соляной кислоты с массовой долей 10%, % не более – 0,2.

Степень измельчения, % не менее – 75,0.

Точка плавления - 23 град.С

Пищевая ценность продукта - в соответствии с расчетным содержанием по рецептуре.

Белки -2,8г. Жиры -63,9 г. Углеводы –31,5 г. Энергетическая ценность – 700 ккал.

Микробиологические показатели – согласно требованиям Санитарным нормам, правилам и гигиеническим нормативам «Гигиенические требования к качеству и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утвержденные постановлением МЗ РБ от 9 июня 2009 г. № 63, указанным в таблице:

Вид глазури	КМАФА нМ, КОЕ/г, не более	Масса продукта (г), в которой не допускается:		Дрожжи КОЕ/г, не более	Плесени КОЕ/г, не более
		БГКП (коли-форма)	Патогенные, в т.ч. сальмонелла		
Жировая с использованием растительных жиров	1x10 ⁴	0,01	25	50	50

Применение глазури заключается в использовании ее в качестве барьера против влаги мороженого и вафельным стаканчиком. В этих продуктах происходит миграция воды от мороженого к стаканчику, из-за чего последний становится мягким и менее аппетитным. Барьер против влаги в виде тонко нанесенного слоя глазури очень эффективно решает эту проблему.