

Иностранное частное предприятие "МОНТБРУК"

18 сентября 2012 г.

Технологическая справка

Жировая глазурь «Метелица»

ТУ 37602662.627-99 РЦ ВУ 800004737.188-2011

Основными компонентами глазури являются: сахар, кокосовое масло, растительный заменитель молочного жира, какао порошок технологический с содержанием жира не более 10-12%, лецитин, ароматизаторы идентичные натуральному «Шоколад», ванилин.

Спецификация на глазурь:

Органолептика:

Вкус и аромат – свойственные жировой глазури, без посторонних привкуса и запаха.

Цвет – от светло-коричневого до темно-коричневого.

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

Физико-химические показатели:

Влажность, % - 0,75+0,5.

Массовая доля общего сахара – 28,7 -3,0%.

Массовая доля жира – 59,6 -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 °С

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

Белки -3,0 г. Жиры -58,7 г. Углеводы – 31,9 г. Энергетическая ценность – 661 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