

Спецификация

Содержит	E171, E172, E555	
Органолептические показатели		
Внешний вид	Порошок	
Цвет	Золотистый	
Запах	Без запаха	
Растворимость	Диспергируется в воде, маслах и жирах	
Физико-химические показатели		
Показатель	Значение	Метод исследования
Красящая способность	Интенсивность окраски водной дисперсии с содержанием 0,01% красителя должна соответствовать эталонному образцу из ранее опробованных партий	Визуальный
Показатели безопасности		
Токсичные элементы, мг/кг:		
Свинец	10,0	ГОСТ 26932; ГОСТ 30178; ГОСТ Р 53150
Кадмий	1,0	ГОСТ 26933; ГОСТ 30178; ГОСТ Р 53150
Ртуть	1,0	ГОСТ 26927; ГОСТ Р 53150
Мышьяк	3,0	ГОСТ 26930; ГОСТ Р 51766; Р 53150
Микробиологические показатели:		
КМАФАнМ, КОЕ/г, не более	5×10^4	ГОСТ 10444.15-94
Масса продукта (г), в которой не допускаются	БГКП	ГОСТ Р 52816-2007
	Патогенные, в том числе <i>Salmonella sp.</i>	ГОСТ Р 52814-2007
Глесени, КОЕ/г, не более	100	ГОСТ 10444.12-88
Дрожжи, КОЕ/г, не более	50	ГОСТ 10444.12-88
Соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 029/2012, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011		
Не произведен с использованием и не содержит генетически модифицированных организмов (ГМО) и/или их производных		
Область применения	В пищевой промышленности	
Рекомендуемые дозировки	0,1 – 0,2 %	
Упаковка, масса нетто	Полиэтиленовые пакеты от 0,2 до 25 кг	
Срок годности	36 месяцев	
Условия хранения	В оригинальной упаковке в защищенном от прямых солнечных лучей помещении при температуре от 5°C до 25°C и относительной влажности не более 70%	