

# Общество с ограниченной ответственностью «КОМЕТА»

301131, Тульская область, Ленинский р-он, сп Ленинский, ул.Гагарина, д.4а, оф.1  
ИНН7130033962, КПП 713001001, ОГРН 1197154013902



## Техническая спецификация

Пищевая добавка E551 «ЭКСТРАСИЛ»  
ТУ 10.89.19-004-41610791-2023

Наименование показателя	Норма по ТУ 10.89.19-004-41610791-2023	Метод контроля
<b>Органолептические и физико-химические показатели</b>		
1. Внешний вид	Порошок без посторонних примесей	Визуально
2. Массовая доля влаги, %	3,0-8,0	ГОСТ 15113.4
3. Посторонние примеси	Не допускаются	ГОСТ 15113.2
4. pH 5% водной суспензии***	6,0-7,5	ГОСТ 21119.3
<b>Токсичные элементы и пестициды, микробиологические показатели</b>		
Свинец, мг/кг, не более*	5	ГОСТ 30178-96
Мышьяк, мг/кг, не более*	3	ГОСТ 26930-86
Кадмий, мг/кг, не более**	1	ГОСТ 30178-96
Ртуть, мг/кг, не более*	1	ГОСТ 26927-86
КМАФАнМ, КОЕ/г, не более*	Не более 1000	ГОСТ 10444.15-94
Плесени КОЕ/г, не более**	100	ГОСТ 10444.12-2013
БГКП*	Не допускаются	ГОСТ 31747-2012
S.aureus**	1,0	ГОСТ 31746
B.cereus**	2x10 <sup>2</sup>	ГОСТ 10444.8
Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы*	Не допускаются	ГОСТ Р 54607.9 -2016

\* значения представлены на основании протокола испытаний № 40-4-4/1/2024 от 30.09.2024 аккредитованным ООО «Испытательный центр Вектор», территория промышленной площадки Индустриального парка М7, здание 8/1, республика Татарстан. Аттестат аккредитации № RA.RU.21OM79 от 28.03.2022

\*\* значения представлены на основании протокола испытаний № 3375/24-Д испытательной лаборатории ООО «Веста» в г. Москве. Аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.ИЛ0035

\*\*\* Не нормируются по ТУ 10.89.19-004-41610791-2023

Декларация соответствия ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.42711/23, действительно до 11.07.2028г.

Заключение: продукт соответствует требованиям: ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ТУ 10.89.19-004-41610791-2023

Массовая доля диоксида кремния (в пересчете на прокаленное вещество) не менее 97,0%.  
Гарантийный срок хранения: 24 месяца