



Испытательная лаборатория
«Международный стандарт»
Общества с ограниченной ответственностью
«Международный стандарт»
РОСС RU.32509.04ССНО.ИЛ01
127030, город Москва, ул. Новослободская д. 20,
этаж 2, пом. 1 ком. 15, офис 88к
ИНН 7707454795; ОГРН 1217700308430
Телефон: +79055740063
Адрес электронной почты: gost-st@mail.ru

Утверждаю
Руководитель
ИЛ «Международный стандарт»

Ситников Е.Н.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№24318-МС-2023 от 23.08.2023

| | |
|---|--|
| 1. Опытный образец | Набор кондитерский фасованный: Конфета Дед Мороз |
| 2. Изготовитель | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛ". Место нахождения: Россия, 426003, г. Ижевск, ул. Красноармейская д.73. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 426032, г. Ижевск, ул. Зимняя, д.11 |
| 3. Заявитель | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛ". Место нахождения: Россия, 426003, г. Ижевск, ул. Красноармейская д.73. Адрес места осуществления деятельности: Россия, 426032, г. Ижевск, ул. Зимняя, д.11 |
| 4. Нормативный документ (НД), на соответствие которого проводились испытания | ГОСТ 4570-2014 |
| 5. Условия окружающей среды при проведении испытаний | Температура окружающего воздуха 20-22 °С Относительная влажность воздуха 55...68 % Атмосферное давление 744...748 мм рт. ст. |
| 6. Идентификация изделия | Наименование, тип, маркировка, образца соответствуют технической документации |
| 7. Результаты испытаний | Стр. 2 |

Результаты испытаний

Таблица 2

| Наименование показателя | Нормативный документ ГОСТ, ТУ | Критерий соответствия требованию НД или нормативные значение величины | Значение измеренных величин | Соответствие требованиям | |
|---|---|--|---|--------------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" | | | | | |
| Микробиологические показатели | ГОСТ ISO 20837-2013 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, не допускаются в массе продукта (г) | 25 | Не обнаружено | Соответствует |
| | ГОСТ 10444.11-2013 (ISO 15214:1998) | КМАФАнМ, КОЕ/г, не более | 5x10 ⁴ | 2x10 ³ | Соответствует |
| | ГОСТ 31747-2012 | БГКП (колиформы), не допускаются в массе продукта (г) | 0,1 | Не обнаружено | Соответствует |
| | ГОСТ ISO 17410-2013 | Плесени, КОЕ/г, не более | 100 | 21 | Соответствует |
| | ГОСТ ISO 17410-2013 | Дрожжи, КОЕ/г, не более | 50 | 14 | Соответствует |
| Токсичные элементы | Допустимые уровни, мг/кг, не более | | | | |
| | ГОСТ 30538-97 | свинец | 1,0 | 0,2 | Соответствует |
| | ГОСТ 30538-97 | мышьяк | 1,0 | 0,05 | Соответствует |
| | ГОСТ 30538-97 | кадмий | 0,5 | 0,06 | Соответствует |
| | ГОСТ 26927-86 | ртуть | 0,1 | 0,003 | Соответствует |
| Микотоксины | ГОСТ 31653-2012 | Афлатоксин В1 | 0,005 | Не обнаружено | Соответствует |
| Пестициды | ГОСТ 31481-2012 | Гексахлорциклогексан (α, β, γ- изомеры) | 0,5 | 0,12 | Соответствует |
| | ГОСТ 32194-2013 | ДДТ и его метаболиты | 0,15 | 0,02 | Соответствует |
| ТР ТС «022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки» | | | | | |
| Маркировка | ТР ТС «022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки» | Маркировка упакованной пищевой продукции должна содержать следующие сведения: - наименование пищевой продукции; - состав пищевой продукции; - количество пищевой продукции; - дату изготовления пищевой продукции; - срок годности пищевой продукции; - условия хранения пищевой продукции, - наименование и место нахождения изготовителя пищевой продукции; - показатели пищевой ценности пищевой продукции; - единый знак обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза; | Срок хранения (годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации. Маркировка содержит все необходимые сведения | Соответствует | |

Заключение:

Опытный образец соответствует нормативным документам на соответствие которых проводились испытания.