

Испытательная лаборатория
Общества с ограниченной ответственностью «СПБ-Стандарт»
Российская Федерация, 190020, г. Санкт-Петербург, ул. Бумажная, 4
Телефон/факс: (963) 717-09-76, e-mail: iL.spb.standart@yandex.ru
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB94, действителен до 28.10.2016 г.

Протокол испытаний
№ 6326-203-15/СП от 28.12.2015 г.

Перепечатка или размножение протокола без письменного разрешения
испытательной лаборатории не допускается.
Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

9. Результаты испытаний:

| Наименование показателей | Нормативный документ на методы испытаний | Критерий соответствия требованию НД или нормативное значение величины | | | | | Значение измеренных величин | | | | Соответствие требованиям | |
|--|--|---|----------------------------|--------------|--|--------------|-----------------------------|-------|---|--------|--------------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | | | | | 4 | | | | 5 | |
| ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки» ст.5 п.4 (приложение 1), таблица 1 | | | | | | | | | | | | |
| Санитарно-гигиенические показатели из коллагена: | | ДКМ, мг/л | ПДК, в питьевой воде, мг/л | Класс опасн. | ПДК с.с., мг/м ³ в атм. воздухе | Класс опасн. | | | | | | |
| Модельная среда: дистиллированная вода, температурный режим 20 °С, время выдерживания 10 суток | | | | | | | | | | | | |
| Формальдегид | МУК 4.1.653-96 MP 3315-82 | Сумм. 0,800 | - | 2 | 0,003 | 2 | Сумм. 0,217 | - | 2 | 0,0009 | 2 | Соответствует |
| Ацетальдегид | МУК 4.1.599-96 МУК 4.1.650-96 | | 0,200 | 4 | 0,010 | 3 | | 0,012 | 4 | 0,0004 | 3 | Соответствует |
| Этилацетат | MP 01.022-07 MP 01.024-07 | 0,100 | - | 2 | 0,100 | 4 | 0,008 | - | 2 | 0,011 | 4 | Соответствует |
| Бутилацетат | МУК 4.1.650-96 МУ 942-72 | - | 0,100 | 4 | 0,100 | 4 | - | 0,007 | 4 | 0,006 | 4 | Соответствует |
| Ацетон | МУК 4.1.650-96 МУ 942-72 | 0,100 | - | 3 | 0,350 | 4 | 0,011 | - | 3 | 0,011 | 4 | Соответствует |
| Спирты: | | | | | | | | | | | | |
| метиловый | МУ 2314-81 МУК 4.1.650-96 | 0,200 | - | 2 | 0,500 | 3 | 0,013 | - | 2 | 0,116 | 3 | Соответствует |
| пропиловый | MP 01.022-07 MP 01.024-07 | 0,100 | - | 4 | 0,300 | 3 | 0,006 | - | 4 | 0,101 | 3 | Соответствует |
| изопропиловый | MP 01.022-07 MP 01.024-07 | 0,100 | - | 4 | 0,600 | 3 | 0,009 | - | 4 | 0,130 | 3 | Соответствует |
| бутиловый | MP 01.022-07 MP 01.024-07 | 0,500 | - | 2 | 0,100 | 3 | 0,122 | - | 2 | 0,007 | 3 | Соответствует |
| изобутиловый | MP 01.022-07 MP 01.024-07 | 0,500 | - | 2 | 0,100 | 4 | 0,115 | - | 2 | 0,012 | 4 | Соответствует |

1. Объект испытаний (тип, модификация, модель, марка): упаковка полимерная для пищевой продукции: искусственная (коллагеновая) колбасная оболочка неокрашенная, торговой марки «Fabios»
2. Наименование и адрес изготовителя: «FABIOS» SA., адрес: Bialka 556, 34-220 Makow Podhalanski, Польша
3. Наименование и адрес заказчика: Общество с ограниченной ответственностью «Арена», адрес: 129085, город Москва, Проспект Мира, дом 101, строение 2, офис 215, Российская Федерация
4. Цель испытаний: подтверждение на соответствие требованиям ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 769), подтверждаемое соответствием требованиями ст.5 п.4 (прил.1), таблица 1, ст.6 п.1, 2, 3, 4
5. Метод (методика) испытаний: в соответствии с МУК 4.1.653-96, МР 3315-82, МУК 4.1.599-96, МУК 4.1.650-96, МР 01.022-07, МР 01.024-07, МУ 942-72, МУ 2314-81
6. Дата получения объекта испытаний: от 18.12.2015 г.
7. Сроки испытаний: 18.12.2015 г. – 28.12.2015 г.
8. Условия окружающей среды: температура (21±25) °С, влажность (53±55) %, давление (737±756) мм. рт. ст.

| Наименование показателей | Нормативный документ на методы испытаний | Критерий соответствия требованию НД или нормативное значение величины | Значение измеренных величин | Соответствие требованиям |
|--|--|--|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки» ст.6 п.1, 2, 3, 4 | | | | |
| Маркировка | Визуально | Маркировка должна содержать информацию, необходимую для идентификации материала, из которого изготавливается упаковка (упупорочные средства), а также информацию о возможности его утилизации и информирования потребителей. | Маркировка содержит все необходимые сведения. Нанесение на листок-вкладыш к продукции | Соответствует |
| | | Маркировка должна содержать цифровое обозначение и (или) буквенное обозначение (аббревиатуру) материала, из которого изготавливается упаковка (упупорочные средства), в соответствии с Приложением 3, и содержать пиктограммы и символы в соответствии с Приложением 4: рисунок 1- упаковка (упупорочные средства), предназначенные для контакта с пищевой продукцией; рисунок 2 –упаковка (упупорочные средства) для парфюмерно-косметической продукции; рисунок 3 – упаковка (упупорочные средства), не предназначенные для контакта с пищевой продукцией; рисунок 4 – возможность утилизации использованной упаковки (упупорочных средств) - петля Мебиуса. | Маркировка содержит все необходимые сведения | Соответствует |
| | | Информация об упаковке (упупорочных средствах), должна быть приведена в сопроводительных документах и содержать: - наименование упаковки (упупорочных средств); - информацию о назначении упаковки (упупорочных средств); - условия хранения, транспортирования, возможность утилизации; - способ обработки (для многооборотной упаковки); - наименование и местонахождение изготовителя (производителя), информацию для связи с ним; - наименование и местонахождение уполномоченного изготовителем лица, импортера, информацию для связи с ним (при их наличии); - дату изготовления (месяц, год); - срок хранения (если установлен изготовителем (производителем)). | Маркировка содержит все необходимые сведения | Соответствует |
| | | Информация должна быть изложена на русском языке и на государственном(ых) языке(ах) государства-члена Таможенного союза при наличии соответствующих требований в законодательстве(ах) государства(в)-члена(ов) Таможенного союза. | Информация на русском языке | Соответствует |

10. Вывод:

По результатам проведенных испытаний объект, упаковка полимерная для пищевой продукции: искусственная (коллагеновая) колбасная оболочка неокрашенная, торговой марки «Fabios», изготовитель «FABIOS» SA., адрес: Bialka 556, 34-220 Makow Podhalanski, Польша, соответствует требованиям ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 769), подтверждаемое соответствием требованиям ст.5 п.4 (прил.1), таблица 1, ст.6 п.1, 2, 3, 4 (в т.ч. на соответствие требованиям МУК 4.1.653-96, МР 3315-82, МУК 4.1.599-96, МУК 4.1.650-96, МР 01.022-07, МР 01.024-07, МУ 942-72, МУ 2314-81).

Зам. руководителя ИЛ ООО «СПБ-Стандарт»

Конец протокола испытаний.