

Протокол испытаний № 3261
от 5 июня 2018 г.

лабораторный номер
(3278)

Образец: **Рыбные консервы- Килька в томатном соусе. Шифр образца 83РСК0002/2**

Изготовитель: ,

Заявитель: АНО "Роскачество" 115184, г. Москва, Средний Овчинниковский переулок, д.12

Упаковка: Металлическая банка; целостность упаковки не нарушена.

Этикетка: 83РСК0002

Задание: на соответствие требованиям ТЗ АНО "Роскачество"

Заключение:

Результаты исследования образца (Рыбные консервы- Килька в томатном соусе. Шифр образца 83РСК0002/2) по заявленным показателям приведены в протоколе испытаний.

Результаты испытаний касаются только образцов, подвергнутых испытаниям.

Частичная перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории запрещена.

Выдача данного документа не освобождает Стороны от обязательств по сделке

Страница 1 из 2

АР № 363708

К протоколу испытаний № 3261

Результаты испытаний

Физико-химические показатели

| Наименование показателя, ед. измерения | Результат | Нормы | Метод испытаний |
|--|-----------------------|-------|----------------------------------|
| Содержание тартразина (E102), мг/кг | не обнаруж. (менее 1) | | Руководство Р 4.1.1672-03 (ВЭЖХ) |
| Содержание желтого "солнечного заката" (E110), мг/кг | не обнаруж. (менее 1) | | Руководство Р 4.1.1672-03 (ВЭЖХ) |
| Содержание кармина (E120), мг/кг | не обнаруж. (менее 1) | | Руководство Р 4.1.1672-03 (ВЭЖХ) |
| Содержание Азорубина (E122), мг/кг | не обнаруж. (менее 1) | | Руководство Р 4.1.1672-03 (ВЭЖХ) |
| Содержание понсо 4R (E124), мг/кг | не обнаруж. (менее 1) | | Руководство Р 4.1.1672-03 (ВЭЖХ) |
| Содержание красного очаровательного АС (E129), мг/кг | не обнаруж. (менее 1) | | Руководство Р 4.1.1672-03 (ВЭЖХ) |

Начало испытаний: 30.05.2018

Заключение испытаний: 05.06.2018

Результаты испытаний касаются только образцов, подвергнутых испытаниям.
Частичная перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории запрещена.

Выдача данного документа не освобождает Стороны от обязательств по сделке

Страница 2 из 2

ВР № 713072