

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1-22/530/15

| | |
|--|---|
| Заказчик Контактные данные | Автономная некоммерческая организация «Российская система качества». Юридический адрес: 119071, Россия, город Москва, улица Орджоникидзе, дом 12. Фактический адрес: 119071, Россия, город Москва, улица Орджоникидзе, дом 12. ИНН 9705044437. Телефон: +7 (495) 777-43-12. |
| Наименование заявленного образца | Напиток безалкогольный ароматизированный сильногазированный «кола» |
| Сопроводительный документ (акт отбора проб, письмо-заявка) | Акт приема-передачи проб № б/н от 22.03.2023 г. |
| Дата получения образца | 23.03.2023 г. |
| Шифр образца | 530 |
| Описание образца | Образец представлен в пяти ПЭТ бутылках вместимостью 2,0 л, укупоренных навинчивающимся полимерным колпачком. Пломба № 60054760. На бутылках имеется шифр: «274РСК0006/1». Дата изготовления: 28.02.2023 г. Укупорка не нарушена. |
| Дата проведения испытаний | 27.03.2023 г. – 05.04.2023 г. |
| Место проведения испытаний | |
| Испытания, проводимые по заявке заказчика | Определение массовой концентрации кофеина |
| Дополнительные сведения, предоставленные заказчиком | отсутствуют |
| Дополнения, отклонения или исключения из методов | отсутствуют |

СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ, ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

| № п/п | Наименование средства измерений | Заводской номер | Срок действия свидетельства о поверке / аттестата о калибровке |
|-------|-------------------------------------|-----------------|--|
| 1. | Хроматограф жидкостный Agilent 1200 | CN60557322 | от 15.07.2022 до 14.07.2023 |

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

| № п/п | Наименование показателя, ед.изм | НД на метод испытаний | Результат | Погрешность |
|-----------------------------|---|-----------------------|-----------|----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Массовая концентрация кофеина, мг/дм ³ | ГОСТ 30059-93 | 96,2 | не установлена |
| Испытания проводил (и) ФИО: | | | | |

Ответственный за оформление протокола

Перепечатка и размножение протокола испытаний без разрешения

запрещаются.

Результаты испытаний действительны только для образца, представленного заказчиком и прошедшего испытания.

не несет ответственность за правильность проведения процедуры доставки и отбора проб.

не несет ответственности за сторонние мнения и толкования полученных результатов испытаний.

не несет ответственности за данные, предоставленные заказчиком.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1-22/530/3

| | |
|---|---|
| Заказчик Контактные данные | Автономная некоммерческая организация «Российская система качества». Юридический адрес: 119071, Россия, город Москва, улица Орджоникидзе, дом 12. Фактический адрес: 119071, Россия, город Москва, улица Орджоникидзе, дом 12. ИНН 9705044437. Телефон: +7 (495) 777-43-12. |
| Наименование заявленного образца | Напиток безалкогольный ароматизированный сильногазированный «кола» |
| Сопроводительный документ (акт отбора проб, письмо-заявка) | Акт приема-передачи проб № б/н от 22.03.2023 г. |
| Дата получения образца | 23.03.2023 г. |
| Шифр образца | 530 |
| Описание образца | Образец представлен в пяти ПЭТ бутылках вместимостью 2,0 л, укупоренных навинчивающимся полимерным колпачком. Пломба № 60054760. На бутылках имеется шифр: «274РСК0006/1». Дата изготовления: 28.02.2023 г. Укупорка не нарушена. |
| Дата проведения испытания | 27.03.2023 г. – 17.04.2023 г. |
| Место проведения испытаний | |
| Испытания, проводимые по заявке заказчика | Определение массовой концентрации синтетических красителей |
| Дополнительные сведения, предоставленные заказчиком | отсутствуют |
| Дополнения, отклонения или исключения из методов | отсутствуют |

СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ, ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

| № п/п | Наименование средства измерений | Заводской номер | Срок действия свидетельства о поверке, аттестата о калибровке |
|-------|------------------------------------|-----------------|---|
| 1. | Хроматограф жидкостный Agilent1200 | CN60557322 | от 15.07.2022 до 14.07.2023 |

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

| № п/п | Наименование показателя, ед.изм | НД на метод | Результат | Погрешность |
|-----------------------------|---|-----------------|---------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | Массовая концентрация синтетических красителей, мг/дм ³ , в том числе: | ГОСТ 33406-2015 | | |
| 1. | - Азурubin (E 122) | | не обнаружено | - |
| 2. | - Понсо 4R (E 124) | | не обнаружено | - |
| 3. | - Красный очаровательный (E 129) | | не обнаружено | - |
| Испытаний проводил (и) ФИО: | | | | |

Ответственный за оформление протокола

Перепечатка и размножение протокола испытаний без разрешения _____ запрещаются.
 Результаты испытаний действительны только для образца, представленного заказчиком и прошедшего испытания.
 _____ не несет ответственность за правильность проведения процедуры доставки и отбора проб.
 _____ не несет ответственности за сторонние мнения и толкования полученных результатов испытаний.
 _____ не несет ответственности за данные, предоставленные заказчиком.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1-22/530

| | |
|--|---|
| Заказчик Контактные данные | Автономная некоммерческая организация «Российская система качества». Юридический адрес: 119071, Россия, город Москва, улица Орджоникидзе, дом 12. Фактический адрес: 119071, Россия, город Москва, улица Орджоникидзе, дом 12. ИНН 9705044437. Телефон: +7 (495) 777-43-12. |
| Наименование заявленного образца | Напиток безалкогольный ароматизированный сильногазированный «кола» |
| Сопроводительный документ (акт отбора проб, письмо-заявка) | Акт приема-передачи проб № б/н от 22.03.2023 г. |
| Дата получения образца | 23.03.2023 г. |
| Шифр образца | 530 |
| Описание образца | Образец представлен в пяти ПЭТ бутылках вместимостью 2,0 л, укупоренных навинчивающимся полимерным колпачком. Пломба № 60054760. На бутылках имеется шифр: «274РСК0006/1». Дата изготовления: 28.02.2023 г. Укупорка не нарушена. |
| Дата проведения испытаний | 03.04.2023 г. – 04.04.2023 г. |
| Место проведения испытаний | |
| Испытания, проводимые по заявке заказчика | ГОСТ 28188-2014 «Напитки безалкогольные. Общие технические условия» п. 5.1.2, п. 5.1.3. |
| Дополнительные сведения, предоставленные заказчиком | отсутствуют |
| Дополнения, отклонения или исключения из методов | отсутствуют |

СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ, ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

| № п/п | Наименование средства измерений | Заводской номер | Срок действия свидетельства о поверке / аттестата о калибровке |
|-------|---------------------------------------|-----------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Весы лабораторные JW-1 | 0503319 | с 22.09.2022г. по 21.09.2023г. |
| 2 | Весы лабораторные равноплечие ВЛР-200 | Д459 | с 22.09.2022г. по 21.09.2023г |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|--|--------|--------------------------------|
| 3 | Манометр МТП-1М | 30033 | с 21.11.2022г. по 20.11.2024г. |
| 4 | Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-2 | 55 | с 04.06.2021г. по 03.06.2023г. |
| 5 | Ареометр-сахаромер АСТ-1 | В925 | с 01.06.2021г. по 31.05.2025г. |
| 6 | Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-4 | 534 | с 09.03.2021г. по 08.03.2024г. |
| 7 | Секундомер электронный Интеграл С-01 | 437170 | с 15.08.2022г. по 14.08.2023г. |

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

| № п/п | Наименование показателя | НД на метод испытаний | Результаты испытаний | Норма по НД |
|----------------------|-------------------------|-----------------------|--|---|
| 1 | Внешний вид | ГОСТ 6687.5-86 | Прозрачная жидкость без осадка и посторонних включений | Прозрачная жидкость без осадка и посторонних включений. Допускается опалесценция, обусловленная особенностями используемого сырья |
| 2 | Цвет | | Коричневый | В соответствии с рецептурами |
| 3 | Аромат | | С пряными тонами | В соответствии с рецептурами |
| 4 | Вкус | | С пряными тонами, кисло-сладкий | В соответствии с рецептурами |
| Испытания проводили: | | | | |

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

| № п/п | Наименование показателя, ед. изм. | НД на метод испытаний | Результат | Погрешность по НД | Норма по НД |
|------------------------------|---|-----------------------|-----------|-------------------|------------------------------|
| 1 | Объемная доля этилового спирта, %, не более | ГОСТ 6687.7-88 | 0,0 | не установлена | 0,5 |
| 2 | Массовая доля двуокиси углерода, %, не менее | ГОСТ 32037-2013 | 0,69 | не установлена | 0,40 |
| 3 | Массовая доля сухих веществ, % | ГОСТ 6687.2-90 п. 2 | 11,4 | не установлена | в соответствии с рецептурами |
| 4 | Кислотность, см ³ раствора гидроокиси натрия концентрацией 1,0 моль/дм ³ на 100 см ³ | ГОСТ 6687.4-86 | 1,7 | ±0,15 | в соответствии с рецептурами |
| Испытания проводил(и) ФИО: . | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Образец «Напиток безалкогольный ароматизированный сильногазированный «кола» (530):

- **соответствует** требованиям ГОСТ 28188-2014 «Напитки безалкогольные. Общие технические условия» п. 5.1.2;

- **соответствует** по физико-химическим показателям требованиям ГОСТ 28188-2014 «Напитки безалкогольные. Общие технические условия» п. 5.1.3 в части объемной доли этилового спирта и массовой доли двуокиси углерода.

Ответственный за оформление протокола

Перепечатка и размножение протокола испытаний без разрешения

запрещаются.

Результаты испытаний действительны только для образца, представленного заказчиком и прошедшего испытания.

не несет ответственность за правильность проведения процедуры доставки и отбора проб.

не несет ответственность за сторонние мнения и толкования полученных результатов испытаний.

не несет ответственности за данные, предоставленные заказчиком.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1-22/530/4

| | |
|--|---|
| Заказчик Контактные данные | Автономная некоммерческая организация «Российская система качества». Юридический адрес: 119071, Россия, город Москва, улица Орджоникидзе, дом 12. Фактический адрес: 119071, Россия, город Москва, улица Орджоникидзе, дом 12. ИНН 9705044437. Телефон: +7 (495) 777-43-12. |
| Наименование заявленного образца | Напиток безалкогольный ароматизированный сильногазированный «кола» |
| Сопроводительный документ (акт отбора проб, письмо-заявка) | Акт приема-передачи проб № б/н от 22.03.2023 г. |
| Дата получения образца | 23.03.2023 г. |
| Шифр образца | 530 |
| Описание образца | Образец представлен в пяти ПЭТ бутылках вместимостью 2,0 л, укупоренных навинчивающимся полимерным колпачком. Пломба № 60054760. На бутылках имеется шифр: «274РСК0006/1». Дата изготовления: 28.02.2023 г. Укупорка не нарушена. |
| Дата проведения испытаний | 27.03.2023 г. – 05.04.2023 г. |
| Место проведения испытаний | |
| Испытания, проводимые по заявке заказчика | Определение массовой концентрации подсластителей |
| Дополнительные сведения, предоставленные заказчиком | отсутствуют |
| Дополнения, отклонения или исключения из методов | отсутствуют |

СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

| № п/п | Наименование средства измерений | Заводской номер | Срок действия свидетельства о поверке, аттестата о калибровке |
|-------|------------------------------------|-----------------|---|
| 1. | Хроматограф жидкостный Agilent1200 | CN60557322 | от 15.07.2022 до 14.07.2023 |

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

| № п/п | Наименование показателя, ед.изм | НД на метод испытаний | Результат | Погрешность |
|-------|---|-----------------------|---------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | Массовая концентрация подсластителей, мг/дм ³ , в том числе: | ГОСТ EN 12856-2015 | | |
| 1. | - Аспартам (Е 951) | | не обнаружено | - |
| 2. | - Сахарин (Е 954) | | не обнаружено | - |
| 3. | - Ацесульфам К (Е 950) | | не обнаружено | - |

Испытания проводил (и) ФИО:

Ответственный за оформление протокола

Перепечатка и размножение протокола испытаний без разрешения [] запрещаются.

Результаты испытаний действительны только для образца, представленного заказчиком и прошедшего испытания.

[] не несет ответственность за правильность проведения процедуры доставки и отбора проб.

[] не несет ответственности за сторонние мнения и толкования полученных результатов испытаний.

[] не несет ответственности за данные, предоставленные заказчиком.

Протокол испытаний № 0704/133-23 от 20.04.2023г.

| | | |
|----|---|---|
| 1. | Наименование и дополнительная информация об образце испытаний ¹ (описание объекта испытаний, наименование продукции, состояние образца при необходимости): | 274 РСК 0006/4 |
| 2. | Заказчик ¹ : | Автономная некоммерческая организация «Российская система качества» |
| | Контактные данные заказчика: | телефон: +7 (495) 777-43-12 |
| | Юридический адрес заказчика: | 119071, город Москва, улица Орджоникидзе, дом 12 |
| | Фактический адрес заказчика: | 119071, город Москва, улица Орджоникидзе, дом 12 |
| | ИНН: | 9705044437 |
| 3. | Изготовитель ¹ : | - |
| | Юридический адрес изготовителя: | - |
| | Фактический адрес изготовителя: | - |
| 4. | Цель проведения испытаний ¹ : | Фактические значения |
| 5. | Место осуществления лабораторной деятельности: | |
| 6. | Основание для проведения испытаний: | заявка № 0704/128-147-23 от 07.04.2023г. |
| 7. | Информация по отбору проб | |
| | Отбор проб ² (образцов) произведен: | Автономная некоммерческая организация «Российская система качества» |

¹Информация предоставлена заказчиком.

²ИЦ не несет ответственность за стадию отбора образцов, если отбор образцов был произведен заказчиком.

³Поле заполняется в случае необходимости в протоколе заявления о соответствии/несоответствии требованиям и спецификации. Используется правило принятия решения ИЦ /заказчика, если иное не содержится в соответствующих спецификациях/стандартах. Правила принятия решения регламентируется внутренним нормативным документом ИЦ.

⁴Дополнительные сведения могут содержать сведения об особых условиях испытаний, таких как окружающая среда; (проведения отбора образцов), о месте отбора образцов, указания о приведении результатов испытаний с учетом неопределенности, дополнительная информация, которая может потребоваться по конкретным методам, органам власти, заказчикам (группам заказчиков). Перечень оборудования.

* граница чувствительности метода (методики) и/или оборудования.

| | | |
|--|--|-----|
| | Информация по отбору проб предоставлена Заказчиком (да/нет): | Нет |
|--|--|-----|

| | | |
|----|---------------------------------------|---------------|
| 8. | Дата получения образца для испытаний: | 07.04.2023 г. |
|----|---------------------------------------|---------------|

| | | |
|----|--|---------------|
| 9. | Даты осуществления лабораторной деятельности | |
| | Начало: | 07.04.2023 г. |
| | Окончание: | 20.04.2023 г. |

| | | | | | | |
|-----|-----------------------|--|--|--|--|--|
| 10. | Результаты испытаний. | | | | | |
|-----|-----------------------|--|--|--|--|--|

| Показатель | НД на методы испытаний | Единица измерения | Результат испытаний | Неопределенность/погрешность | Нормированное значение | Заявление ³ о соответствии/несоответствии |
|------------------------------------|------------------------|-------------------|---------------------|------------------------------|------------------------|--|
| Физико-химические испытания | | | | | | |
| Сукралоза | ГОСТ EN 16155-2015 | мг/кг | 71 | ±11 | - | - |

| | | |
|-----|--|-----|
| 11. | Дополнительные сведения по испытаниям ⁴ : | нет |
|-----|--|-----|

| | | |
|-----|--|-----|
| 12. | Дополнения, отклонения, исключения от методик испытаний: | нет |
|-----|--|-----|

| | | |
|-----|--|--------------------------------|
| 13. | Ответственный за оформление протокола испытаний: | Сотрудник группы сопровождения |
|-----|--|--------------------------------|

Результаты, представленные в данном протоколе испытаний, распространяются только на испытанные образцы.
Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения
КОНЕЦ ПРОТОКОЛА

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1-22/530/17

| | |
|---|---|
| Заказчик Контактные данные | Автономная некоммерческая организация «Российская система качества». Юридический адрес: 119071, Россия, город Москва, улица Орджоникидзе, дом 12. Фактический адрес: 119071, Россия, город Москва, улица Орджоникидзе, дом 12. ИНН 9705044437. Телефон: +7 (495) 777-43-12. |
| Наименование заявленного образца | Напиток безалкогольный ароматизированный сильногазированный «кола» |
| Сопроводительный документ (акт отбора проб, письмо-заявка) | Акт приема-передачи проб № б/н от 22.03.2023 г. |
| Дата получения образца | 23.03.2023 г. |
| Шифр образца | 530 |
| Описание образца | Образец представлен в пяти ПЭТ бутылках вместимостью 2,0 л, укупоренных навинчивающимся полимерным колпачком. Пломба № 60054760. На бутылках имеется шифр: «274РСК0006/1». Дата изготовления: 28.02.2023 г. Укупорка не нарушена. |
| Дата проведения испытания | 03.04.2023 г. |
| Место проведения испытаний | |
| Испытания, проводимые по заявке заказчика | Определение pH потенциометрическим методом. |
| Дополнительные сведения, предоставленные заказчиком | отсутствуют |
| Дополнения, отклонения или исключения из методов | отсутствуют |

СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ, ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

| № п/п | Наименование средства измерений | Заводской номер | Срок действия свидетельства о поверке / аттестата о калибровке |
|-------|--|-----------------|--|
| 1 | pH-метр милливольтметр pH-410 | 5558 | с 18.11.2022г. по 17.11.2023г. |
| 2 | Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-2 | 55 | с 04.06.2021г. по 03.06.2023г. |
| 3 | Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-4 | 534 | с 09.03.2021г. по 08.03.2024г. |

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

| № п/п | Наименование показателя, ед. изм. | Метод испытаний | Результат | Погрешность по НД | Норма по НД |
|-------|-----------------------------------|---------------------------|-----------|-------------------|------------------------------|
| 1 | pH, ед. | Потенциометрический метод | 2,5 | не установлена | В соответствии с рецептурами |

Испытания проводил(и) ФИО:

Ответственный за оформление протокола

Перепечатка и размножение протокола испытаний без разрешения _____ запрещаются.

Результаты испытаний действительны только для образца, представленного заказчиком и прошедшего испытания.

_____ не несет ответственность за правильность проведения процедуры доставки и отбора проб.

_____ не несет ответственность за сторонние мнения и толкования полученных результатов испытаний.

_____ не несет ответственности за данные, предоставленные заказчиком.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1733 /9-5 от 17.04.2023 на 2 листах

Акт № от 23.03.2023

| | |
|--|------------------------------------|
| Заказчик: АНО "Роскачество" | |
| 119071 Россия, | г. Москва, ул. Орджоникидзе, д. 12 |
| Отбор произвел(а): | Дата отбора образца: 0 |
| НД на метод отбора: Образец отобран заказчиком | |
| Место отбора: | |
| Наименование образца: Напиток безалкогольный ароматизированный сильногазированный "Кола", ПЭТ- бутылка объемом 2л, образец 274РСК0006/2 | |
| Производитель: | |
| Дата выработки: 27.02.2023 | Количество: 3 шт. |
| Дата поступления образца: 24.03.2023 | Время поступления образца: 08:32 |
| Доп. сведения: дата начала/завершения испытаний: 24.03.2023/14.04.2023. Пробы упакованы в картонные коробки и опломбированы синей пломбой (номер пломбы 60054761). При поступлении в Испытательный центр целостность упаковки не нарушена. | |
| НД, на соответствие которому испытывается образец: | |

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

| № | Показатели испытаний | НД на метод | Нормы по НД | Факт. данные |
|----|--|-------------------|-------------|--------------------|
| 1 | Объем продукции (полнота налива), куб. см | ГОСТ 6687.5-86 | 2000±30 | 1980±10 |
| 2 | Наличие посторонних примесей (внешний вид) | ГОСТ 6687.5-86 | | не обнаружено |
| 3 | Массовая доля общего сахара, % | ГОСТ 31669-2012 | | 11,21 |
| 4 | Массовая доля жира, % | Р 4.1.1672-03 | | 0 |
| 5 | Массовая доля белка, % | Р 4.1.1672-03 | | менее 0,10 |
| 6 | Массовая доля углеводов, % | ГОСТ 33409-2015 | | 11,2 |
| 7 | Фосфаты (P2O5), мг/100 см.куб. | МУК 4.1.3217-14 | | 77,2±21,6 |
| 8 | Массовая доля бензойной кислоты и ее солей бензоатов в пересчете на бензойную кислоту, мг/ дм куб. | ГОСТ 30059-93 | | 110,9±20,2 |
| 9 | Массовая доля сорбиновой кислоты и ее солей сорбатов в пересчете на сорбиновую кислоту, мг/дм куб. | ГОСТ Р 53193-2008 | | менее 10 |
| 10 | Сахароза, г/дм куб. (%) | ГОСТ 33409-2015 | | 50,9±5,1 (5,1±0,5) |
| 11 | Фруктоза, г/дм куб. (%) | ГОСТ 33409-2015 | | 30,3±3,3 (3,0±0,3) |
| 12 | Глюкоза, г/дм куб. (%) | ГОСТ 33409-2015 | | 30,8±2,8 (3,1±0,3) |
| 13 | Массовая концентрация цитрата натрия (Е331) в пересчете на лимонную кислоту, г/дм куб. | ГОСТ 32771-2014 | | менее 0,10 |



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1733 /9-5 от 17.04.2023 на 2 листах

| | | | | |
|----|---|-----------------|--|--------------------------------|
| 14 | Диметилфталат, мг/дм куб. | МУК 4.1.3169-14 | | менее 0,005 |
| 15 | Диметилтерефталат, мг/дм куб. | МУК 4.1.3169-14 | | менее 0,005 (0,0036±0,0004) |
| 16 | Диэтилфталат, мг/дм куб. | МУК 4.1.3169-14 | | менее 0,005 (0,0046±0,0005) |
| 17 | Дибутилфталат, мг/дм куб. | МУК 4.1.3169-14 | | менее 0,004 |
| 18 | Диоктилфталат, мг/дм куб. | МУК 4.1.3169-14 | | менее 0,005 |
| 19 | Количество мезофильных аэробных микроорганизмов, КОЕ/100 см куб | ГОСТ 30712-2001 | | 4x10*1 |
| 20 | Бактерии группы кишечных палочек (колиформные бактерии), в 100 см куб | ГОСТ 30712-2001 | | не обнаружены |
| 21 | Количество дрожжей и плесневых грибов (в сумме), КОЕ/100 см куб | ГОСТ 30712-2001 | | 0 |
| 22 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, в 25 см куб | ГОСТ 31659-2012 | | не обнаружены |

Климатические условия проведения испытаний:

Относительная влажность, % : 54 Температура , °C : 22

Ответственный за оформление протокола:

Перепечатка и копирование только с разрешения

Результаты выданы на представленный образец.



Протокол испытаний № 3706
от 13.04.2023

Лабораторный № 3706

Наименование образца испытаний: Напиток безалкогольный ароматизированный ~~сильногазированный~~ "Кола", объем: 2 л, дата изготовления: 27.02.2023г, пэт, Пломба № 60054762, Шифр № 274РСК0006/3

Дата поступления образца: 22.03.23

*Изготовитель: Образец зашифрован и обезличен,

*Юридический адрес: -

*Фактический адрес места осуществления деятельности: -

Заказчик: АНО "Роскачество"

Юридический адрес: РФ, 119071, г. Москва, улица Орджоникидзе, дом 12

Фактический адрес места осуществления деятельности: РФ, 119071, г. Москва, улица Орджоникидзе, дом 12

Упаковка: Образец обмотан непрозрачной липкой лентой с пломбой №60054762.

Маркировка: -

Задание: ТЗ АНО "Роскачество"

Заключение:

Результаты исследования образца (Напиток безалкогольный ароматизированный ~~сильногазированный~~ "Кола", объем: 2 л, дата изготовления: 27.02.2023г, пэт, Пломба № 60054762, Шифр № 274РСК0006/3) по заявленным показателям приведены в протоколе испытаний.

Результаты испытаний

Физико-химические показатели

| Наименование показателя, ед.измерения | Результат | Нормы | Метод испытаний |
|--|-----------|-------|--------------------------------|
| Массовая доля кармина (Е120), мг/дм ³ | менее 1,0 | | Р 4.1.1672-03 глава 4, п. IV.2 |

Перепечатка или частичное воспроизводство протокола без письменного разрешения испытательного центра запрещено.

Полученные результаты испытаний относятся к предоставленному заказчиком образцу.

Испытательный центр несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний, за исключением случаев, когда информация предоставляется заказчиком (позиции отмеченные *).

Выдача данного документа не освобождает Стороны от обязательств по сделке

Страница 1 из 2
AP №: 474167

000-0000-0000-0000-0000-0000-0000-0000

Дата начала испытаний: 22.03.2023

Дата окончания испытаний: 13.04.2023

конец протокола

Перепечатка или частичное воспроизводство протокола без письменного разрешения испытательного центра запрещено.
Полученные результаты испытаний относятся к предоставленному заказчиком образцу.
Испытательный центр несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний, за исключением случаев, когда информация предоставляется заказчиком (позиции отмеченные *).