

Испытательный центр
Государственного бюджетного учреждения Ярославской области
«Ярославский государственный институт качества сырья и пищевых продуктов»
Номер аттестата RA.RU.21ПН96 от 10.02.2015 г.
юридический адрес: 150030, г. Ярославль, Московский проспект, 76а
тел./факс: 44-74-84, тел.: 47-86-86



УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель
Испытательного Центра
Н. Н. Кутенева
подпись
«15» июля 2021 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 3725 от «15» июля 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель):
ООО «Айсберри-ФМ»
2. Юридический адрес:
152300, Ярославская область, г. Тутаев, проспект 50-летия Победы, д. 29А, офис 1
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления (информация с этикетки изготовителя):
Мороженое пломбир ванильный в вафельном стаканчике с шоколадной глазурью «Филевский стаканчик». Массовая доля молочного жира 15 % в молочной части продукта, дата производства: 10.07.2021 г. партия № 348 Масса (объем) образца: 1000 г
4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация):
ООО «Айсберри-ФМ»
152303, Ярославская область, г. Тутаев, ул. Комсомольская, зд. 160
5. Время и дата отбора: 13 час. 00 мин. «12» июля 2021 г.
Отбор произведён Ф.И.О., должность: микробиологом ООО «Айсберри-ФМ» Кузьминой Е.В.
6. Дополнительные сведения: производственный контроль
7. НД на продукцию (информация с этикетки изготовителя):
ГОСТ 31457-2012 «Мороженое молочное, сливочное и пломбир. Технические условия»
8. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:
ТР ТС 033/2013 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции» принят Решением Совета Евразийской экономической комиссией от 9 октября 2013 г. № 67 приложение № 8 раздел IX п. 49, ГОСТ 31457-2012 «Мороженое молочное, сливочное и пломбир. Технические условия»
9. НД на метод отбора проб (информация с акта отбора проб):
ГОСТ 26809.1-2014 «Молоко и молочная продукция. Правила приемки, методы отбора и подготовка проб к анализу. Часть 1. Молоко, молочные, молочные составные и молочносодержащие продукты»
10. Код образца (пробы): 3725
11. Дата проведения испытаний: с 12.07.2021 по 15.07.2021

(общее количество страниц 2; страница 1)

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты испытаний; единицы измерений | Величина допустимого уровня; единицы измерений | НД на методы испытаний |
|-------|-------------------------|---|--|------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Образец поступил в 14 часов 30 мин. «12» июля 2021 г. Код № 3725
Регистрационный № 3725 в журнале; № 3725 протокола испытаний

I. Содержание микроорганизмов в продуктах переработки молока при выпуске их в обращение:

| | | | | |
|---|---------|---|--|------------------------|
| 1 | БГКП | не обнаружены в 0,01 см ³ | не допускаются в 0,01 см ³ | ГОСТ 32901-2014 п. 8.5 |
| 2 | КМАФАнМ | менее 1,5*10 ³ КОЕ/см ³ | не более 1*10 ⁵ КОЕ/см ³ | ГОСТ 32901-2014 п. 8.4 |

Условия проведения испытаний:
требуемые: температура окружающего воздуха (15-25)°С; относительная влажность воздуха (30-80)%, атмосферное давление (84-106) кПа
фактические: температура окружающего воздуха: (23-24)°С относительная влажность воздуха (54-59)%, атмосферное давление (99,5-100,5) кПа

Используемое оборудование:

- термостат электрический суховоздушный ТВ-80-1 зав. № 610. Протокол периодической аттестации №1 от 28.01.2021 г. до 27.01.2023 г.
- термостат электрический суховоздушный ТВ-80-1 зав. № 633. Протокол периодической аттестации №4 от 02.02.2021 г. до 01.02.2023 г.

II. Физико-химические показатели идентификации продуктов переработки молока:

| | | | | |
|---|-----------------------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| 1 | Массовая доля жира | (15,25 ± 0,40) % | не менее 15,0 % | ГОСТ 5867-90 п. 2 |
| 2 | Массовая доля сухих веществ | 39,2 % | не менее 39,0 % | ГОСТ 3626-73 п. 2 |
| 3 | Кислотность | (20,40 ± 0,80) °Т | не более 21 °Т | ГОСТ 3624-92 п. 2 |

сведения об условиях проведения измерений:

требуемые: T = (15-25)°С; W = (30-80) % фактические: T = (25-25)°С; W = (67-75) %

Используемое оборудование:

- весы лабораторные электронные AP210 зав. № 1126243002. Свидетельство о поверке № 3.2/1559 от 21 октября 2020 г. действительно до 20 октября 2021 г.
- иономер лабораторный И-160М зав. № 040520. Свидетельство о поверке № 1.3/0614 от 25 декабря 2020 г. действительно до 24 декабря 2021 г.

Мнения и интерпретация: проба № 3725 соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции», ГОСТ 31457-2012 «Мороженое молочное, сливочное и пломбир. Технические условия» в рамках проведенных испытаний

Протокол касается только образцов (проб), подвергнутых испытаниям.

Перепечатка части протокола без согласия Испытательного центра Государственного Бюджетного Учреждения Ярославской области «Ярославский государственный институт качества сырья и пищевых продуктов» запрещается.

Ответственный за оформление протокола испытаний

«15» июля 2021 г.


(подпись)

Н.С. Тищенко