

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ № 3125

Директор Тимофеев В.Б.

ООО «ГАРНЕЦ»

601280, Владимирская обл, Суздальский

р-н, Сновицы с, Вороновой ул, дом № 2

26 марта 2018 г.

В соответствии с Договором 14/12А от 07.11.2012 г. между ООО «ГАРНЕЦ» и Испытательной лабораторией ООО «Компания Стайлаб» было проведено испытание проб, переданных в Испытательную лабораторию ООО «Компания Стайлаб» 20.03.2018 г. для проведения испытаний (по Заявке № 391 от 19 марта 2018 г.).

Испытания проб выполнены 22.03.2018 г. Результаты испытаний приведены в таблице ниже:

№ пробы	Описание пробы	Объект испытания	Аналит	Методика	Предел количественного определения, мг/кг	Результат, мг/кг	Неопределенность*
625/1	Мука универсальная без глютена. ТУ 9195-012-89751414-11. Дата изготовления: 18.03.2018 г.	Пищевой продукт (мука)	Глютен	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 8)	10,00	< 10,00	..**
625/2	Смесь "Яблочная шарлотка" без глютена. ТУ 9195-012-89751414-11. Дата изготовления: 17.03.2018 г.	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	Глютен		10,00	< 10,00	..**
625/3	Смесь "Зернобобовый хлеб" без глютена. ТУ 9195-012-89751414-11. Дата изготовления: 19.03.2018 г.	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	Глютен		10,00	< 10,00	..***
625/4	Смесь для оладий без глютена. ТУ 9195-012-89751414-11. Дата изготовления: 19.03.2018 г.	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	Глютен		10,00	< 10,00	..***

*неопределенность выражена как стандартное отклонение S, мг/кг

** - Для результатов вне рабочего диапазона методики неопределенность не указывается.



Испытания проб выполнены 22 и 23.03.2018 г. Результаты испытаний приведены в таблице ниже:

№ пробы	Описание пробы	Объект испытания	Аналит	Методика	Предел количественного определения, мг/кг	Результат, мг/кг	Неопределенность*
625/5	Смесь "Фалафель" без глютена. ТУ 9195-012-89751414-11. Дата изготовления: 19.02.2018 г.	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	Глютен	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 8)	10,00	< 10,00	..**
625/6	Мука из черного риса. ТУ 9293-002-43175543-03. Дата изготовления: 17.03.2018 г.	Пищевой продукт (мука)	Глютен	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 7)	10,00	< 10,00	..**

*неопределенность выражена как стандартное отклонение S, мг/кг

** - Для результатов вне рабочего диапазона методики неопределенность не указывается.

Комментарии: В соответствии с требованиями стандарта ALINORM 08/31/26, подготовленного Комитетом Кодекса Алиментариус по питанию и пищевым продуктам для специальных диет (CCNFSD) продукты специализированного питания с пониженным содержанием глютена, могут содержать 20-100 мг/кг глютена, а безглютеновые продукты питания должны содержать менее 20 мг/кг.

Внимание! Результаты испытаний относятся исключительно к пробам, подвергшимся исследованию!

Ответственный представитель Исполнителя:
 Специалист по качеству Испытательной лаборатории
 ООО «Компания Стайлаб»

Цибизов А.С.


