

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ № 1057

Тимофеев Виктор Борисович
Директор ООО «Гарнец»
Владимирская область, Суздальский район,
село Сновицы, ул. Вороновой, д 2.
(ФИО и должность представителя Заказчика,
название, юридический и почтовый адрес Заказчика)

«28» сентября 2015 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» 22.09.2015 г. для проведения испытаний по (Заявке № 118 от 21.09.2015 г.):

Испытания проб выполнены 28.09.2015 г. Результаты испытаний приведены в таблице ниже:

№ пробы	Описание пробы	Объект испытания	Аналит	Методика	Предел количественного определения, мг/кг	Результат, мг/кг	Неопределенность*
220915/6	Смесь "Фалафель" без глютена ТУ 9195-012-89751414-11, дата изготовления: 21.09.2015 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	глютен	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 7)	10,0	<10,0	3,6
220915/7	Мука кукурузная крупного помола ТУ 9293-002-43175543-03, выработка: сентябрь 2015 - декабрь 2015 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (мука)	глютен		10,0	<10,0	3,6
220915/8	Мука рисовая цельнозерновая ТУ 9293-002-43175543-03, выработка: 21.09.2015 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (мука)	глютен		10,0	<10,0	3,6
220915/9	Соль с фукусом ТУ 9199-022-89751414-15, дата изготовления: 18.09.2015 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (соль)	глютен		10,0	<10,0	3,6

№ пробы	Описание пробы	Объект испытания	Аналит	Методика	Предел количественного определения, мг/кг	Результат, мг/кг	Неопределенность*
220915/10	Соль с ламинарией ТУ 9199-022-89751414-15, дата изготовления: 18.09.2015 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (соль)	глютен	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 7)	10,0	<10,0	3,6
220915/2	Смесь "Яблочная шарлотка" без глютена ТУ 9195-012-89751414-11, дата изготовления: 21.09.2015 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	глютен	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 8)	10,0	<10,0	0,8
220915/3	Смесь "Черемуховый торт" без глютена ТУ 9195-012-89751414-11, дата изготовления: 21.09.2015 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	глютен		10,0	<10,0	0,8
220915/4	Смесь "Кокосовый торт" без глютена ТУ 9195-012-89751414-11, дата изготовления: 21.09.2015 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	глютен		10,0	<10,0	0,8
220915/5	Смесь "Шоколадный торт" без глютена ТУ 9195-012-89751414-11, дата изготовления: 21.09.2015 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	глютен		10,0	<10,0	0,8

*неопределенность выражена как стандартное отклонение S, мг/кг.

Комментарии: В соответствии с требованиями стандарта ALINORN 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»

Елагина А.А.


М.П.