



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ № 2579

Тимофеев Виктор Борисович
 Директор ООО «Гарнец»
 Владимирская область, Суздальский район,
 село Сновицы, ул. Вороновой, д. 2.

11 июля 2017 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» 06.07.2017 г. для проведения испытаний (по Заявке № 275 от 07 июля 2017 г.).

Испытания проб выполнены 11 июля 2017 г. Результаты испытаний приведены в таблице ниже:

№ пробы	Описание пробы	Объект испытания	Аналит	Методика	Предел количественного определения, мг/кг	Результат, мг/кг	Неопределенность*
274/18	Смесь «Основа для пиццы» без глютена. ТУ 9195-012-89751414-11. Дата изготовления: 07.07.2017 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)	10,00	< 10,00	0,80
274/19	Смесь «Темный хлеб» без глютена. ТУ 9195-012-89751414-11. Дата изготовления: 07.07.2017 г. ООО "Гарнец"	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	Глютен		10,00	< 10,00	0,80
274/20	Смесь «Серый хлеб» без глютена. ТУ 9195-012-89751414-11. Дата изготовления: 07.07.2017 г. ООО "Гарнец"	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	Глютен		10,00	< 10,00	0,80

*неопределенность выражена как стандартное отклонение S, мг/кг



№ ААС.А.00168

Номер аттестата аккредитации.

Аккредитованная испытательная лаборатория
 Аттестат аккредитации № ААС.А.00168 от 23.10.2015 г. выдан Органом по аккредитации, Полноправным членом и участником Соглашений о взаимном признании ILAC и APLAC Ассоциацией аналитических центров «Аналитика»

Испытания проб выполнены 11 июля 2017 г. Результаты испытаний приведены в таблице ниже:

№ пробы	Описание пробы	Объект испытания	Аналит	Методика	Предел количественного определения, мг/кг	Результат, мг/кг	Неопределенность*
274/21	Смесь «Фалафель» без глютена. ТУ 9195-012-89751414-11. Дата изготовления: 07.07.2017 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)	10,00	< 10,00	0,90

*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:

Руководитель Испытательной лаборатории

ООО «Компания Стайлаб»

Галкин А.В.



№ ААС.А.00168

Номер аттестата аккредитации.

Аккредитованная испытательная лаборатория

Аттестат аккредитации № ААС.А.00168 от 23.10.2015 г. выдан Органом по аккредитации, Полноправным членом и участником Соглашений о взаимном признании ILAC и APLAC Ассоциацией аналитических центров «Аналитика»