

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ № 1457

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

«27» апреля 2016 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» 22.04.2016 г. для проведения испытаний по (Заявке № 152 от 21.04.2016 г.):

Испытания проб выполнены 27.04.2016 г. Результаты испытаний приведены в таблице ниже:

№ пробы	Описание пробы	Объект испытания	Аналит	Методика	Предел количественного определения, мг/кг	Результат, мг/кг	Неопределенность*
220416/4	Крахмал кукурузный ГОСТ 32159-2013, выработка: апрель 2016 - март 2017, ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (крахмал)	глютен	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 8)	10,0	<10,0	0,8
220416/5	Мука универсальная без глютена ТУ 9195-012-89751414-11, дата изготовления: 20.04.2016 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (мука)	глютен		10,0	<10,0	0,8
220416/6	Смесь "Зернобобовый хлеб" без глютена ТУ 9195-012-89751414-11, дата изготовления: 21.04.2016 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	глютен		10,0	<10,0	0,8
220416/7	Смесь для блинов без глютена ТУ 9195-012-89751414-11, дата изготовления: 22.04.2016 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	глютен		10,0	<10,0	0,8



№ 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»

№ пробы	Описание пробы	Объект испытания	Аналит	Методика	Предел количественного определения, мг/кг	Результат, мг/кг	Неопределенность*
220416/8	Смесь "Белый хлеб" без глютена ТУ 9195-012-89751414-11, дата изготовления: 21.04.2016 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
220416/9	Смесь для оладий без глютена ТУ 9195-012-89751414-11, дата изготовления: 22.04.2016 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	глютен		10,0	<10,0	0,8
220416/10	Смесь "Основа для пиццы" без глютена ТУ 9195-012-89751414-11, дата изготовления: 22.04.2016 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (мука)	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.



№ 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»