



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ № 2804

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

25 октября 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» 17.10.2017 г. для проведения испытаний (по Заявке № 310 от 13 октября 2017 г.).

Испытания проб выполнены. Результаты испытаний приведены в таблице ниже:

№ пробы	Описание пробы	Объект испытани я	Аналит	Методика	Предел количест- венного определе- ния, мг/кг	Резу- льтат, мг/кг	Неопре- делен- ность*
404/2	Смесь "Белый хлеб" без глютена. ТУ 9195-012-89751414-11. Дата изготовления: 13.10.2017 г.	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	Глютен	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольствен ном сырье и пищевых продуктах (раздел 8)	10,00	< 11,26	0,80
404/3	Смесь "Яблочная шарлотка" без глютена. ТУ 9195-012-89751414-11. Дата изготовления: 13.10.2017 г.				10,00	< 10,00	_***

*неопределенность выражена как стандартное отклонение S, мг/кг

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

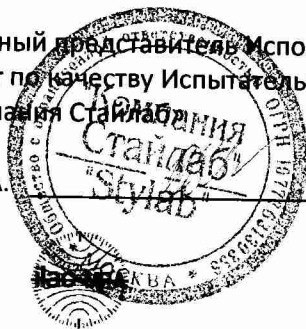
Комментарии: В соответствии с требованиями стандарта ALINORM 08/31/26, подготовленного Комитетом Кодекса Алиментариус по питанию и пищевым продуктам для специальных диет (CCNFSD) продукты специализированного питания с пониженным содержанием глютена, могут содержать 20-100 мг/кг глютена, а безглютеновые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

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»