

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ № 1334

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

«26» февраля 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» 20.02.2016 г. для проведения испытаний по (Заявке № 143 от 19.02.2016 г.):

Испытания проб выполнены 26.02.2016 г. Результаты испытаний приведены в таблице ниже:

№ пробы	Описание пробы	Объект испытания	Аналит	Методика	Предел количественного определения, мг/кг	Результат, мг/кг	Неопределенность*
200116/4	Крахмал тапиоковый ТУ 9187-018-89751414-33, дата изготовления: 18.02.2016 г., 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
200116/5	Смесь "Белый хлеб" без глютена ТУ 9195-012-89751414-11, дата изготовления: 18.02.2016 г., ООО "гарнец".	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	глютен		10,0	<10,0	0,8
200116/6	Смесь "Зернобобовый хлеб" без глютена ТУ 9195-012-89751414-11, дата изготовления: 18.02.2016 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	глютен		10,0	<10,0	0,8
200116/7	Смесь "Черемуховый торт" без глютена ТУ 9195-012-89751414-11, дата изготовления: 19.02.2016 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*
200116/8	Смесь "Шоколадный торт" без глютена ТУ 9195-012-89751414-11, дата изготовления: 19.02.2016 г., 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
200116/9	Смесь "Кокосовый торт" без глютена ТУ 9195-012-89751414-11, дата изготовления: 19.02.2016 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	глютен		10,0	<10,0	0,8
200116/10	Смесь "Серый хлеб" без глютена ТУ 9195-012-89751414-11, дата изготовления: 18.02.2016 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	глютен		10,0	<10,0	0,8
200116/11	Смесь "Яблочная шарлотка" без глютена ТУ 9195-012-89751414-11, дата изготовления: 19.02.2016 г., ООО "Гарнец".	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	глютен		10,0	<10,0	0,8

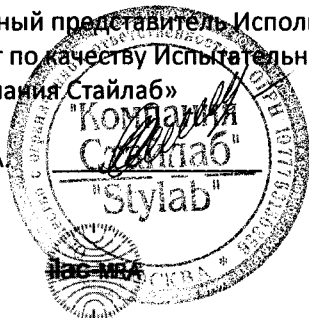
*неопределенность выражена как стандартное отклонение S, мг/кг.

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.



№ AAC.A.00168

Номер аттестата аккредитации

Аккредитованная испытательная лаборатория

Аттестат аккредитации № AAC.A.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»