



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ № 3164

Директор Тимофеев В.Б.
 ООО «ГАРНЕЦ»
 601280, Владимирская обл, Суздальский
 р-н, Сновицы с, Вороновой ул, дом № 2

6 апреля 2018 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» 03.04.2018 г. для проведения испытаний (по Заявке № 399 от 2 апреля 2018 г.).

Испытания проб выполнены. Результаты испытаний приведены в таблице ниже:

№ пробы	Описание пробы	Объект испытания	Аналит	Методика	Предел количественного определения, мг/кг	Результат, мг/кг	Неопределенность*
655/1	Смесь "Белый хлеб" без глютена. ТУ 9195-012-89751414-11. Дата изготовления: 30.03.2018 г.	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	_**
655/2	Смесь "Белый хлеб" без глютена. ТУ 9195-012-89751414-11. Дата изготовления: 31.03.2018 г.	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	Глютен		10,00	< 10,00	_**
655/3	Смесь "Темный хлеб" без глютена. ТУ 9195-012-89751414-11. Дата изготовления: 01.04.2018 г.	Продукт пищевой (смесь для выпечки)	Глютен		10,00	< 10,00	_**

*неопределенность выражена как стандартное отклонение S, мг/кг

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



№ 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 Результаты испытаний приведены в таблице ниже:

№ пробы	Описание пробы	Объект испытания	Аналит	Методика	Предел количественного определения, мг/кг	Результат, мг/кг	Неопределенность*
655/4	Мука рисовая цельнозерновая. ТУ 3293-002-43175543-03. Дата изготовления: 31.03.2018 г.	Пищевой продукт (мука)	Глютен	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 7)	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»

Цибизов 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»