



Системные решения в пищевой аналитике
ООО «Компания Стайлаб»
123022, Россия, г. Москва, Звенигородское шоссе, д. 5, ВНИИВСТЭ
телефон/факс: +7(495) 662-64-15, +7(495) 707-28-68, телефон: +7(495) 729-17-04
www.stylab.ru, info@stylab.ru
ИНН 7703650083, КПП 770301001, ОГРН 1077763130356

Страница 1 из 2

Приложение 2 к СОП 02-06-2-2012 Оформление результатов испытаний

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ № 331

Тимофеев Виктор Борисович
Директор ООО «Гарнец»
Владимирская область, Суздальский район,
село Сновицы, ул. Вороновой, д 2.
(ФИО и должность представителя Заказчика,
название, юридический и почтовый адрес Заказчика)

«17» июля 2014 г.

В соответствии с Договором № 14/12А от 07.11.2012г. между ООО «Гарнец» и Испытательной лабораторией ООО «Компания Стайлаб» было проведено испытание следующих проб (по Заявке № 60 от 11.07.2014 г.):

№ пробы	Описание пробы (наименование, дата изготовления, производитель)	Дата отбора пробы	№ и дата Акта отбора проб	НД, согласно которому производится отбор проб (при наличии)
110714/1	Мука гречневая цельнозерновая ТУ 9293-002-43175543, дата выработки 10.07.2014 г., ООО "Гарнец".	-	-	-

Пробы были переданы в Испытательную лабораторию ООО «Компания Стайлаб» для проведения испытаний 11.07.2014 г.
(дата передачи проб)

Аккредитованная испытательная лаборатория
Аттестат аккредитации № ААС.А.00168 от 24.08.2012 г. выдан Органом по аккредитации,
Полноправным членом и участником Соглашений о взаимном признании ИАС и АPLAC Ассоциацией аналитических центров «Аналитика»



Системные решения в пищевой аналитике
 ООО «Компания Стайлаб»
 123022, Россия, г. Москва, Звенигородское шоссе, д. 5, ВНИИВСГЭ
 телефон/факс: +7(495) 662-64-15, +7(495) 707-28-68, телефон: +7(495) 729-17-04
 www.stylab.ru, info@stylab.ru
 ИНН 7703650083, КПП 770301001, ОГРН 1077763130356

Страница 2 из 2
 Протокол Испытания № 331 от 17.07.2014 г.

Испытания проб выполнены 17.07.2014 г. Результаты испытаний приведены в таблице ниже:

№ пробы	Описание пробы (наименование, дата изготовления, производитель)	Методика	Аналит	Предел обнаружения, мг/кг, предел количественного определения, мг/кг	Результат, мг/кг	Неопределенность*
110714/1	Мука гречневая цельнозерновая ТУ 9293-002-43175543, дата выработки 10.07.2014 г., ООО "Гарнец".	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 7)	глютен	4,0 10,0	47,85	3,6

*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.



Аккредитованная испытательная лаборатория
 Аттестат аккредитации № ААС.А.00168 от 24.08.2012 г. выдан Органом по аккредитации,
 Полноправным членом и участником Соглашений о взаимном признании ИЛАС и АРЛАС Ассоциацией аналитических центров «Аналитика»