

ООО «Компания Стайлаб»
123022 г. Москва, Звенигородское шоссе, д.5
ИНН 7703650083 КПП 770301001
ОКАТО 45286575000 ОКПО 32020814 ОГРН 1020280000190
Банк: ОАО «УРАЛСИБ», р/с № 40702810300182002590 к/с 30101810100000000787 БИК 044525787
Тел/факс: (495) 662 64 15, 707 28 68, (499) 256 23 13, тел: (495) 729 17 04
E-mail: laboratory@stylab.ru

Страница 1 из 2

Приложение 3 к СОП 02-006-1-2011 Оформление результатов испытаний

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ № 33

Тимофеев Виктор Борисович

Директор ООО «Гарнец»

Владимирская область, Суздальский район,

село Сновцы, ул. Вороновой, д.2.

(ФИО и должность представителя Заказчика,
название, юридический и почтовый адрес Заказчика)

«25» февраля 2013 г.

Испытательной лабораторией ООО «Компания Стайлаб» было проведено испытание следующих проб:

№ пробы	Описание пробы (наименование, дата изготовления, производитель)	Дата отбора пробы	№ и дата Акта отбора проб	НД, согласно которому производится отбор проб (при наличии)
250213/1	Мука чечевичная ТУ 9293-009-89751414-10, февраль 2013г., ООО "Гарнец"	20.02.2013	-	ГОСТ Р 54011-2010
250213/2	Мука кукурузная ТУ-9293-002-43175543-03, февраль 2013г., ООО "Гарнец"	06.02.2013	-	ГОСТ Р 54011-2010
250213/4	Мука нуттовая ТУ 9293-009-89751414-10, февраль 2013г., ООО "Гарнец"	20.02.2013	-	ГОСТ Р 54011-2010

Пробы были переданы в Испытательную лабораторию ООО «Компания Стайлаб» для проведения испытаний 25 февраля 2013г.

(дата передачи проб)

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, %*
250213/1	Мука чечевичная ТУ 9293-009-89751414-10, февраль 2013г., ООО "Гарнец"	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 7)	глютен	4,0 10,0	<10,0	0,9
250213/2	Мука кукурузная ТУ-9293-002-43175543-03, февраль 2013г., ООО "Гарнец"	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 7)	глютен	4,0 10,0	<10,0	0,9
250213/4	Мука нутовая ТУ 9293-009-89751414-10, февраль 2013г., ООО "Гарнец"	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 7)	глютен	5,0 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:
 Руководитель Испытательной лаборатории
 ООО «Компания С-Лаб»
 Галкин А.В.

М.П.

