

**ФГУ «КРАСНОДАРСКИЙ ЦСМ»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21.АЯ 35 от 13.09.2004 г.,
действителен до 15.08.2007 г.

**Лаборатория по испытаниям пищевой продукции, продовольственного сырья, продукции
нефтеперерабатывающей и химической промышленности.**

Адрес: 350040, г. Краснодар, ул. Айвазовского 104 а, тел. 233-76-50, факс: 233-85-86

ПРОТОКОЛ

№ 1231/00035276 от 02.12.2004 г.

испытаний образца – волокна свекловичные «БИОПЕКТ»

- | | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| 1.Заказчик: | СКНИИССиС, г. Краснодар |
| 2.Изготовитель: | СКНИИССиС, г. Краснодар |
| 3.Характеристика объекта испытаний: | Образец массой -0,300 кг |
| 4.Отбор образцов выполнен: | Заказчиком |
| 5.Акт отбора образцов | |
| 6.Дата поступления в ИЛ: | 26.11.2004 г |
| 7.Испытания начаты | 26.11.2004 г |
| испытания окончены | 02.12.2004 г |
| 8.Основание для проведения испытаний | Заявка от 26.11.2004 г |
| 9.Цель проведения испытаний | Технологический контроль |
| 10.Место проведения испытаний | ИЦ ФГУ «Краснодарский ЦСМ» |
| 11.Нормативные документы на продукцию | ТУ 9112-001-05122481-02 |

НД на методы испытаний	Определяемые показатели, единицы измерений	Значения показателей		Суммарная характеристика погрешности, + Δ
		по НД	по результатам испытаний	
1	2	3	4	5

ТОКСИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ, мг/кг, не более

ГОСТ 30178-96	Свинец	1,0	0,75	0,24
ГОСТ 30178-96	Кадмий	0,1	0,083	0,029
МУ 5178-90	Ртуть	0,03	0,010	0,003
ГОСТ 26930-86	Мышьяк	0,2	0,091	0,036

ПЕСТИЦИДЫ, мг/кг, не более

ГОСТ 13496.20-87	ГХЦП-сумма изомеров ДДТ и его метаболиты	0,5 0,05	не обнаруж. не обнаруж.
------------------	---	-------------	----------------------------

НИТРИТЫ, НИТРАТЫ мг/кг, не более

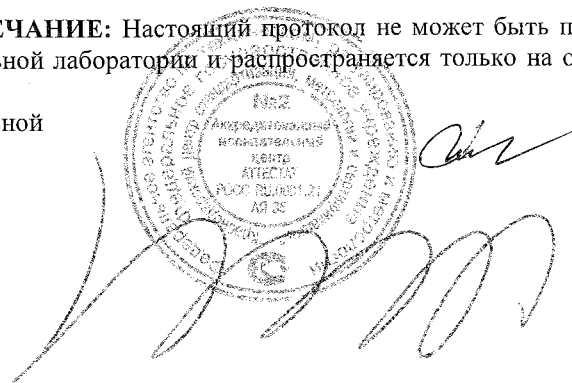
ГОСТ 29270-95	Нитраты	1400	не обнаруж.
---------------	---------	------	-------------

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

ГОСТ 10444.15-94	КМАФАнМ, кое/г, не более	$5 \cdot 10^4$	$3 \cdot 10^3$
ГОСТ Р 50480-93	Патоген.в т. ч. Salmonella в 25 г	не допуск.	не выделено
ГОСТ 10444.12-88	Плесени, кое, в 1,0г не более	50	10
ГОСТ Р 50474-93	БГКП в 0,1г	не допуск.	не выделено

ПРИМЕЧАНИЕ: Настоящий протокол не может быть полностью или частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется только на образцы продукции, представленные на испытания.

Зав. испытательной
лабораторией



О.И. Хмеленко