

“Пусть пища будет лекарством, а лекарство пищей”

Гиппократ

Nat**v**

**ИННОВАЦИОННЫЕ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ
ПРОДУКТЫ НА ОСНОВЕ ВОДОРОСЛЕЙ БЕЛОГО МОРЯ
ДЛЯ КРАСОТЫ И ЗДОРОВЬЯ**

ПРОТОКОЛЫ ИСПЫТАНИЙ

nativran.ru

ООО «ИЛ Тест-Пушино»

142290, Московская область,
г. Пушино, ул. Грузовая, 1г.
Тел./Факс: (4967) 33-05-40
e-mail: info@test-p.ru
Интернет: www.test-p.ru

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
РОСС RU. 0001.21ПО44
от 28 февраля 2011 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛ



ПРОТОКОЛ № 10095

1. Заявитель, адрес: ООО «НАТИВ»
2. Наименование продукции: Натив-Гастро
3. Сопроводительная документация: заявка на проведение испытаний
4. Дата получения образца: 12.11.12 г.
5. Время проведения испытаний: 12.11.-20.11.12 г.
6. НД: Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), п. 3.7 и п. 3.7.9.

РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА

Определяемый показатель	Допустимое содержание	Фактическое содержание	НД на метод испытаний
М/Б ПОКАЗАТЕЛИ:			
КМАФАнМ, КОЕ/г		< 10	ГОСТ 10444.15-94
БГКП в 1 г		не обн.	ГОСТ Р 52816-2007
Плесневые грибы, КОЕ/г		< 10	ГОСТ 10444.12-88
Дрожжи, КОЕ/г		< 10	«
Патог. м/о, в т.ч. сальмонелла		не обн.	ГОСТ Р 52814-2007
ТОКСИЧН. ЭЛЕМЕНТЫ, мг/кг			
Свинец	10,0	0,084	ГОСТ 30178-96
Кадмий	2,0	0,013	«
Мышьяк	5,0	0,99	ГОСТ Р 51766-2001
Ртуть	0,2	0,015	ГОСТ Р 53183-08
РАДИОНУКЛИДЫ, Бк/кг			
Цезий-137	200	<6,4	МУК 2.6.1.1194-03
Стронций-90	100	<30,2	
В-показатель соответствия	≤ 1	0,30	

ООО «ИЛ Тест-Пушино»

142290, Московская область,
г. Пушкино, ул. Грузовая, 1г.
Тел./Факс: (4967) 33-05-40
e-mail: info@test-p.ru
Интернет: www.test-p.ru

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
РОСС RU. 0001.21ПО44
от 28 февраля 2011 г.



ПРОТОКОЛ № 10096

1. Заявитель, адрес: ООО «НАТИВ»
2. Наименование продукции: Натив-Комплекс
3. Сопроводительная документация: заявка на проведение испытаний
4. Дата получения образца: 12.11.12 г.
5. Время проведения испытаний: 12.11.-20.11.12 г.
6. НД: Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), п. 3.7 и п. 3.7.9.

РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА

Определяемый показатель	Допустимое содержание	Фактическое содержание	НД на метод испытаний
М/Б ПОКАЗАТЕЛИ: КМАФАнМ, КОЕ/г БГКП в 1 г Плесневые грибы, КОЕ/г Дрожжи, КОЕ/г Патог. м/, в т.ч. сальмонелла		< 10 не обн. < 10 < 10 не обн.	ГОСТ 10444.15-94 ГОСТ Р 52816-2007 ГОСТ 10444.12-88 « ГОСТ Р 52814-2007
ТОКСИЧН. ЭЛЕМЕНТЫ, мг/кг Свинец Кадмий Мышьяк Ртуть	10,0 2,0 5,0 0,2	0,073 0,012 0,97 0,013	ГОСТ 30178-96 « ГОСТ Р 51766-2001 ГОСТ Р 53183-08
РАДИОНУКЛИДЫ, Бк/кг Цезий-137 Стронций-90 В-показатель соответствия	200 100 ≤ 1	<9,8 <29,8 0,32	МУК 2.6.1.1194-03

ООО «ИЛ Тест-Пушино»

142290, Московская область,
г. Пушкино, ул. Грузовая, 1г.
Тел./Факс: (4967) 33-05-40
e-mail: info@test-p.ru
Интернет: www.test-p.ru

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
РОСС RU. 0001.21ПО44
от 28 февраля 2011 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛ



ПРОТОКОЛ № 10098

1. Заявитель, адрес: ООО «НАТИВ»
2. Наименование продукции: Натив-Детокс
3. Сопроводительная документация: заявка на проведение испытаний
4. Дата получения образца: 12.11.12 г.
5. Время проведения испытаний: 12.11.-20.11.12 г.
6. НД: Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), п. 3.7 и п. 3.7.9.

РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА

Определяемый показатель	Фактическое содержание	НД на метод испытаний
М/Б ПОКАЗАТЕЛИ: КМАФАнМ, КОЕ/г БГКП в 1 г Плесневые грибы, КОЕ/г Дрожжи, КОЕ/г	< 10 не обн. < 10 < 10	ГОСТ 10444.15-94 ГОСТ Р 52816-2007 ГОСТ 10444.12-88 «

Seafarmacy Ltd
 Unit 4, Church View Offices
 Chapelfield Mill, Elland Road
 Ripponden, Sowerby Bridge
 West Yorkshire
 HX6 4DB

AR-12-UD-087472-01

Reported on 07/06/2012
 Reported by Karen Postlethwaite, Analytical
 Services Manager

Page 1 of 1

Certificate Of Analysis

Sample number 400-2012-20037424 Received on 21/05/2012
 Your sample reference KEL.P Jelly SF - SF001/03 Your sample code SF001/03

Test Code	Analyte	Result	SOP No.
Nutrition			
UD006	Moisture	76.9 g/100 g	Q/005 H/007
UD001	Crude Protein (Nx6.25) (Dumas)	0.670 g/100 g	Z/001
UD007	Ash	1.5 g/100 g	Q/001 H/087
UD017	Carbohydrates (available)	14.8 g/100 g	Q/035
UD296	Fructose	5.9 g/100 g	CHROM/104
UD296	Galactose	<0.1 g/100 g	CHROM/104
UD296	Glucose	5.3 g/100 g	CHROM/104
UD296	Lactose (anhydrous)	<0.1 g/100 g	CHROM/104
UD296	Maltose	<0.1 g/100 g	CHROM/104
UD296	Sucrose	2.9 g/100 g	CHROM/104
UD296	Total sugars	14.0 g/100 g	CHROM/104
UD003	Total fat	<0.5 g/100 g	Q/002
B7039	Total dietary fibre (AOAC)	6.1 g/100 g	H/085
UD771	Energy value (kcal)	74.1 kcal/100 g	Q/035
UD771	Energy value (kJ)	312 kJ/100 g	Q/035

Energy has been calculated to include the contribution from fibre, as required by EC Directive 2008/100/EC

Fatty Acids			
UD01H	Monounsaturated fatty acids	<0.21 g/100 g	CHROM/215b
UD01H	Polyunsaturated fatty acids	<0.10 g/100 g	CHROM/215b
UD01H	Saturated fatty acids	<0.15 g/100 g	CHROM/215b
UD01H	Trans fatty acids	<0.1 g/100 g	CHROM/215b

Elements			
UD037	Iodine	14.2 mg/kg	ICPMS/002
UD015	Sodium	0.151 g/100 g	ICP/003

Toxic Elements			
UD401	Arsenic	0.788 mg/kg	ICPMS/010
UD033	Cadmium	0.009 mg/kg	ICPMS/010
UD032	Lead	0.015 mg/kg	ICPMS/010
UD579	Mercury	0.001 mg/kg	ICPMS/010

Unless stated, all results are expressed on a sample as received basis.

† Indicates that this test was subcontracted

italicised parameters indicate accreditation under flexible scope

* Indicates that this parameter is not included in the UKAS accreditation schedule for the laboratory.

Opinions and/or interpretations within this report are outside our accreditation scope.



0680

Eurofins Food Testing UK Ltd
 Woodthorne
 Wergs Road
 Wolverhampton
 WV6 8TQ

T +44 (0) 845 2666522
 F +44 (0) 845 6017470
 www.eurofins.co.uk

Regd Office: Room 139
 Woodthorne, Wergs Road
 Wolverhampton WV6 8TQ
 Regd in England No: 5009315

PO Number **None supplied**

**Seafarmacy Ltd
Unit 4, Church View Offices
Chapelfield Mill, Elland Road
Ripponden, Sowerby Bridge
West Yorkshire
HX6 4DB**

AR-12-UD-081047-01

Reported on **25/05/2012**Reported by **Lisa Jones, Analytical Services
Manager**

Page 1 of 1

Certificate Of Analysis

Sample number **400-2012-20037423** Received on **21/05/2012**
Your sample reference **KELP Jelly SF - SF001/02** Your sample code **SF001/02**

<u>Test Code</u>	<u>Analyte</u>	<u>Result</u>
† JCRCI	Activity in Cesium 134	<3 Bq/kg
† JCRCI	Activity in Cesium 137	<3 Bq/kg
† JCRCI	Activity in Iodine 131	<3 Bq/kg

Unless stated, all results are expressed on a sample as received basis.

† Indicates that this test was subcontracted

italicised parameters indicate accreditation under flexible scope

Seafarmacy Ltd
 Unit 4, Church View Offices
 Chapelfield Mill, Elland Road
 Ripponden, Sowerby Bridge
 West Yorkshire
 HX6 4DB

AR-12-UD-081829-01

Reported on 26/05/2012
 Reported by Dollah Hickson, Microbiology
 Laboratory Manager

Page 1 of 1

Certificate Of Analysis

Sample number 400-2012-60062714 Received on 21/05/2012
 Analysis Started on 21/05/2012
 Your sample reference KEI.P Jelly SF SF001/01 Your sample code None supplied

<u>Test Code</u>	<u>Analyte</u>	<u>Result</u>	<u>SOP No.</u>
Microbiology			
UM063	Clostridium Perfringens	< 10 cfu/g	EUMM 3.07
UM02R	Coagulase positive staphylococcus	< 20 cfu/g	EUMM 3.06
UM209	Escherichia coli	< 10 cfu/g	EUMM 3.02
UM658	Listeria Species	Not Detected /25 g	EUMM 3.08
UM352	Moulds	< 10 cfu/g	EUMM 3.16
UM352	Yeast	< 10 cfu/g	EUMM 3.16
UM29L	Presumptive Bacillus cereus	< 20 cfu/g	EUMM3.03
UM666	Salmonella	Not Detected /25 g	EUMM3.18

Unless stated, all results are expressed on a sample as received basis.

† Indicates that this test was subcontracted

italicised parameters indicate accreditation under flexible scope

* Indicates that this parameter is not included in the UKAS accreditation schedule for the laboratory.

Opinions and/or interpretations within this report are outside our accreditation scope.

Key: cfu colony forming units
 < denotes less than
 > denotes greater than
 ~ estimated value



0342

Eurofins Food Testing UK Ltd
 Woodthorne
 Wergs Road
 Wolverhampton
 WV6 8TQ

T +44 (0) 845 2666522
 F +44 (0) 845 6017470
 www.eurofins.co.uk

Regd Office: Room 139
 Woodthorne, Wergs Road
 Wolverhampton WV6 8TQ
 Regd in England No: 5009315



142290: Московская область, г. Пущино, ул. Институтская 4,
Опытное биотехнологическое производство,
институт белка РАН

8 4967 31 84 82 8 925 322 96 38

nativran.ru