

Lab number: 391784
Condition on receipt: Satisfactory for analysis

Client's description: Smart Omega
Client's code: Batch 2103058

Test	Test reference	Result
Visual appearance	N/A (non UKAS)	Clear oval capsule. Filled with pale yellow oil like liquid.
Average weight of capsules	N/A (non UKAS)	1344mg
Average weight of content	N/A (non UKAS)	992mg
Eicosapentaenoic Acid (C20:5n3)	TES-AC-090 (UKAS)	19.5g per 100g of oil
Eicosapentaenoic Acid (C20:5n3)		194mg per capsule
Docosahexaenoic Acid (C22:6n3)	TES-AC-090 (UKAS)	14.1g per 100g of oil
Docosahexaenoic Acid (C22:6n3)		139mg per capsule
FAMES method information	TES-AC-090 (UKAS)	Fatty acids prepared using Microwave Technology
Aerobic plate count at 30°C	TES-MB-002 (UKAS)	<5 cfu/g
Anisidine Value	TES-AC-360 (non UKAS)	6.9
Peroxide Value	TES-AC-511 (UKAS)	1.8 mEq/kg

Campden BRI
Chipping Campden
Gloucestershire
GL55 6LD

Report issued and authorised by:
Campden BRI (Chipping Campden) Limited

David Miles ♦ Food Composition Section Manager

•The legal entity accredited by UKAS and taking responsibility for accredited testing activity is Campden BRI (Chipping Campden) Limited a subsidiary of Campden BRI. Tests marked 'non ukas' are not UKAS accredited and any opinions and interpretations expressed herein are outside the scope of UKAS accreditation. Unless this report includes an explicit statement of compliance/non-compliance with a requirement and/or specification, no such statement should be inferred. Unless this report includes an explicit statement to the contrary, results reported relate only to the items tested and results are not corrected for recovery. The information provided within this report is given after the exercise of all reasonable care and skill in its compilation, preparation and issue, but is provided without liability in its application and use. This report shall not be reproduced without our written approval.

•Unless otherwise expressly agreed in writing and signed by a duly authorised representative of Campden BRI (Chipping Campden) Limited, the services to which this report pertains are subject to our Standard Terms and Conditions of Contract, available upon request or from our website
<http://www.campdenbri.co.uk/campdenbri/campdenbrisupplyterms.pdf>

•The information in this document is only intended for the individual or entity to whom it is addressed. It may contain privileged and confidential information that is exempt from disclosure by law and if you are not the intended recipient, you must not copy, distribute or take any action in reliance on it. If you have received this document in error please notify us immediately by telephone on +44(0)1386 842000



Campden BRI (Chipping Campden) Limited - part of the Campden BRI Group
A UKAS Accredited testing laboratory No. 1079

Station Road ♦ Chipping Campden ♦ Gloucestershire ♦ GL55 6LD ♦ UK
www.campdenbri.co.uk



Report 73307

/логотип компанії/

**«ФВ МЕДИКЕЛ ЛТД»
(FW MEDICAL LTD)**
Вест оф Скотленд Сайенс Парк
Келвін Кампус, Блок 6
2317 Меріхілл Роуд
Глазго G20 0SP
Сполучене Королівство

Тел.: +44 (0)141 946 9956
e-mail: enquiries@fwmedical.co.uk
Веб-сайт: www.fwmedical.co.uk

ЗАЯВА ПРО ВИПУСК СЕРІЇ

Інформація про продукт	
Назва продукту	Смарт Омега
Код продукту	401625-560
Номер серії	2103058
Дата виробництва	березень 2021
Дата закінчення терміну придатності	лютий 2024
Розмір серії	1,765,738 * 1000 мг капсул

Ми, компанія «ФВ Медікел», цим підтверджуємо, що серія цього продукту відповідає стандарту та підходить для застосування людиною. Лабораторні аналізи (тести) було проведено (див. стор. 2 та 3).

Дата: 05 травня 2021 р.

Підписано: Rob McCutcheon, «ФВ Медікел Лтд»

/підпис/

/штамп/

Згідно з договором, укладеним між компанією «ФВ Медікел Лтд» та Групою компаній «Кемпден Бі.Ар.Ай.» (Campden BRI)



FW Medical Ltd Ресстраційний № SC 390751 Ресстраційний номер платника ПДВ: GB 911 4018 70

Сторінка 1 з 3

Registered office:
 Station Road • Chipping Campden • Gloucestershire • GL55 6LD • UK

Certificate of Analysis

Product Information	
Product Name	Smart Omega
Product Code	401625-560
Lot number	2103058
Date of manufacture	March 2021
Date of expiry	February 2024
Batch size	1,765,738 x 1000mg capsules

Sample Information	
Testing performed on behalf of	FW Medical Ltd
Date sample received	9 th April 2021
Storage Conditions	Ambient

Report Information	
Report Date	26 th April 2021
Report Reference	73307
Contact	David Miles
Position	Food Composition Section Manager

The results provided herein relate only to the product named and tests requested by the Client.

Compliance Assessment

Tests	Specifications	Results
Appearance	Clear gelatin shell, pale amber fill	Conforms
Fill weight variation	1000 mg ± 5%	Conforms
EPA (mg/cap)	18 (90-125%)	Conforms
DHA (mg/cap)	12 (90-125%)	Conforms
Peroxide value (meq/kg)	≤ 20.0	Conforms
Anisidine Value	≤ 30.0	Conforms
Total Aerobic Microbial count	≤ 1000	Conforms

Campden BRI
 Chipping Campden
 Gloucestershire
 GL55 6LD





FW MEDICAL LTD

West of Scotland Science Park
Kelvin Campus, Block 6
2317 Maryhill Road
Glasgow G20 0SP
United Kingdom

Tel: +44 (0)141 946 9956
Email: enquiries@fwmedical.co.uk
Web: www.fwmedical.co.uk

BATCH RELEASE DECLARATION

Product Information	
Product Name	Smart Omega
Product Code	401625-560
Lot Number	2103058
Date of Manufacture	March 2021
Date of Expiry	February 2024
Batch Size	1,765,738 x 1000mg capsules

We, FW Medical, hereby confirm that the batch of this product meets the standard and is fit for human purpose. Laboratory analysis (tests) has been conducted, please see pages 2 & 3.

Date: 5th May 2021

Signed: Rob McCutcheon, European Services Manager, FW Medical Ltd

As per agreement between FW Medical Ltd and Campden BRI Group



№ лабораторії: 391784
Стан при отриманні зразка: Задовільний для аналізу

Опис замовника: Смарт Омега
Код замовника: Серія 2103058

Випробування	Номер випробування	Результат
Зовнішній вигляд (візуально)	Н/З (не входить до компетенції АССК)	Прозора капсула овальної форми. Наповнена блідо-жовтого кольору маслянистою рідиною
Середня маса капсул	Н/З (не АССК)	1344 мг
Середня маса вмісту	Н/З (не АССК)	992 мг
Ейкозапентаєнова кислота (C20:5n3)	TES-AC-090 (АССК)	19,5 г/100 г олії
Ейкозапентаєнова кислота (C20:5n3)		194 мг на капсулу
Докозагексаєнова кислота (C22:6n3)	TES-AC-090 (АССК)	14,1 г/100 г олії
Докозагексаєнова кислота (C22:6n3)		139 мг на капсулу
Інформація про метод FAMES	TES-AC-090 (АССК)	Жирні кислоти підготовлені з використанням мікрохвильової технології
Загальна кількість аеробних мікроорганізмів при 30 °С	TES-MB-002 (АССК)	<5 КУО/г
Анідинове число	TES-AC-360 (не АССК)	6,9
Пероксидне число	TES-AC-511 (АССК)	1,8 мг-екв/кг

Звіт видано та схвалено:

«Кемпден Бі.Ар.Ай. (Чіппінг Кемпден) Лімітед»

Девід Майлз (David Miles) • Керівник відділу з питань складу продуктів харчування

/підпис/
«Кемпден Бі.Ар.Ай.»
Чіппінг Кемпден
Глостершир
GL55 6LD

- Юридичною особою, яка акредитована АССК та бере на себе відповідальність за акредитовану діяльність з проведення випробувань, компанія «Кемпден Бі.Ар.Ай. (Чіппінг Кемпден) Лімітед», дочірнє підприємство компанії «Кемпден Бі.Ар.Ай». Випробування, відмічені як «не АССК», не акредитовані АССК, а тому будь-які висновки та тлумачення, зазначені у цьому документі стосовно них, не входять в обсяг акредитації АССК. Висновок про відповідність/невідповідність вимозі та/або специфікації може бути зроблено, лише якщо у цьому звіті буде чітко вказано про це. Якщо тільки у цьому звіті не зазначено інше, вказані результати стосуються лише пунктів, які були протестовані, та результати не виправлені для відновлення. Інформація, вказана у цьому звіті, надається із застосуванням всієї розумної обережності та всіх зусиль для її компіляції, підготовки та видачі, проте вона надається без жодної відповідальності щодо її застосування та використання. Цей звіт не повинен відтворюватися без попереднього нашого письмового схвалення.
- Якщо тільки інше чітко не узгоджено в письмовому вигляді і не підписано належним чином уповноваженим представником компанії «Кемпден Бі.Ар.Ай. (Чіппінг Кемпден) Лімітед», послуги, який стосується цей звіт, підпадають під Стандартні положення та умови договору, які можна отримати за запитом або на нашому веб-сайті.
<http://www.campden.co.uk/campdenbri/campdenbrisupplyterms.pdf>
- Інформація у цьому документі призначається лише фізичній або юридичній особі, якій вона адресується. Вона може містити захищену та конфіденційну інформацію, яка не підлягає розголошенню за законом, а тому якщо ви не є відповідним одержувачем цього документа, ви не повинні копіювати, розповсюджувати та вживати будь-яких заходів щодо нього. Якщо ви отримали цей документ помилково, негайно повідомте нас за телефоном: +44(0)1386 842000.

«Кемпден Бі.Ар.Ай. (Чіппінг Кемпден) Лімітед» – входить у Групу компаній «Кемпден Бі.Ар.Ай»

№ АССК акредитованої дослідної лабораторії: 1079

Стейшн Роуд • Чіппінг Кемпден • Глостершир • GL55 6LD • Сполучене Королівство

www.campdenbri.co.uk

Звіт 73307



Сторінка 3 з 3

Група «Кемпден Бі.Ар.Ай.»
«Кемпден Бі.Ар.Ай.» (реєстраційний № 510618)
«Кемпден Бі.Ар.Ай. (Чіппінг Кемпден) Лімітед» (реєстраційний № 3836922)
«Кемпден Бі.Ар.Ай. (Натфілд)» (реєстраційний № 2690377)

/логотип/

Зареєстрований офіс:
Стейшн Роуд • Чіппінг Кемпден • Глостершир • GL55 6LD • Сполучене Королівство

Сертифікат аналізу

Інформація про продукт	
Назва продукту	Смарт Омега
Код продукту	401625-560
Номер партії	2103058
Дата виробництва	березень 2021
Дата закінчення терміну придатності	лютий 2024
Розмір серії	1,765,738 * 1000 мг капсул

Інформація про зразок	
Випробування проведене від імені	«FW Medical»
Дата отримання зразка	09 квітень 2021
Умови зберігання	За кімнатної температури

Інформація про звіт	
Дата звіту	26 квітня 2021
Номер звіту	73307
Контактна особа	Девід Майлз (David Miles)
Посада	Керівник відділу з питань складу продуктів харчування

Зазначені у цьому документі результати стосуються лише вказаного продукту та випробувань, які були затребувані Замовником.

Оцінка відповідності

Випробування	Специфікації	Результати
Зовнішній вигляд	Прозора желатинова капсула, з блідо-бурштиновим наповнювачем	Відповідає
Діапазон маси наповнення	1000 мг ± 5 %	Відповідає
ЕПК (мг/капс.)	18 (90–125 %)	Відповідає
ДГК (мг/капс.)	12 (90–125 %)	Відповідає
Пероксидне число (мг-екв/кг)	≤ 20,0	Відповідає
Анізидинове число	≤ 30,0	Відповідає
Загальна кількість аеробних мікроорганізмів	≤ 1000	Відповідає

«Кемпден Бі.Ар.Ай.»
Чіппінг Кемпден
Глостершир
GL55 6LD

Звіт 73307



Сторінка 2 з 3