

ANALYSE ZERTIFIKAT WIRKSTOFF & REINHEIT

ERSTELLT VON UNABHÄNGIGEM DEUTSCHEN LABOR

AGROLAB LUFA GmbH

Dr.-Hell-Str. 6, 24107 Kiel, Germany
www.agrolab.de



16.10.2019



PLENUM
Dr. Born

Untersuchungsbestätigung

Wir haben im Auftrag der Firma GEN Nutrition UG (haftungsbeschränkt), Cockerillpark 7, 52080 Aachen unter unserer Prüfberichtsnummer 2635022-526270 vom 10.10.2019 bis zum 16.10.2019 eine Probe mit der Probenbezeichnung "Algenöl Omega-3 , Nahrungsergänzungsmittel mit Algenöl, Vit4ever" auf folgende Parameter hin untersucht:

- **Aerobe mesophile Keimzahl (Gesamtkeimzahl)**
- **Arsen**
- **Blei**
- **Cadmium**
- **Enterobacteriaceae**
- **Escherichia coli**
- **Präsumtive Bacillus cereus**
- **Quecksilber**
- **Salmonella spp. in 25g**
- **Schimmelpilze**
- **Staphylokokken, koagulasepositiv**

Im Hinblick auf die vorgenannten, untersuchten Parameter sowie unter Berücksichtigung der Messtoleranzen, Verarbeitungsprozesse und der aktuell gültigen Grenzwerte/Empfehlungswerte, haben wir die beprobte Ware aus hiesiger Sicht als verkehrsfähig in Deutschland eingestuft.



Frau Erika Paschke
staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin
Kundenbetreuung Lebensmittel

Diese Untersuchungsbestätigung darf von Ihnen in unveränderter, ungekürzter Fassung veröffentlicht werden. Dabei ist auch das Datum der Untersuchungsbestätigung anzugeben.

Jede anderweitige Verwendung und insbesondere Veröffentlichung dieser Untersuchungsbestätigung ist nicht zulässig. Diese Untersuchungsbestätigung ersetzt nicht den von uns erstellten Prüfbericht und ist auch nur in Verbindung mit diesem gültig. Jedwede Haftung aus der unzulässigen Verwendung und insbesondere Veröffentlichung dieser Untersuchungsbestätigung ist ausgeschlossen.

Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen: <https://www.agrolab.com/de/agb>

PLENUM, Lindenstr.8, D-58256 Ennepetal

GEN Nutrition UG

Cockerillpark 7
52080 Aachen
Deutschland

Ihr Gesprächspartner
Dr. Markus Born
Tel.: 02333-608460
Fax 02333-608461

info@plenum-analytik.de

Ennepetal, den 30.09.2019

Analysenresultate:

Analysennummer: GEN/30/09/19

Gehaltsbestimmung von EPA und DHA in Softgel-Kapseln

Produktkennung: Omega 3-Algenöl
Batch: DN190361 MHD: 05/2021

Gehalte (je Softgel-Kapsel):

Eicosapentaensäure (EPA): 83,7 mg*
Docosahexaensäure (DHA): 227,1 mg*

*nach Verseifung mittels UPLC/MS, Mittelwert aus 5 Kapseln

Verantwortlich:
Dr. Markus Born