

Sachbearbeiter Frau F. Keller
Kundenbetreuer Frau F. KellerPrüfberichtsdatum 03.05.2021
Seite 1/2**Prüfbericht AR-21-JK-049428-02**

Dieser Prüfbericht ersetzt Prüfbericht Nr.: AR-21-JK-049428-01

Probennummer 703-2021-00047579

Betrifft	Omega-3 algenöl & ahiflower-öl
Lot/Los-Nr.	Charge: MA000101
Anzahl Probenbehälter	1
Bruttogewicht /-volumen	179,0 g
Eingangstemperatur	Raumtemperatur
Auftraggeber	Imperial-Oel-Import Handelsgesellschaft mbH
Einsender	Imperial-Oel-Import Handelsgesellschaft mbH
Überbringer	UPS
Verpackung	Glasflasche mit Kunststoffschraubdeckel
Eingangsdatum	19.04.2021
Beginn/Ende der Untersuchungen	20.04.2021 / 28.04.2021

PRÜFERGEBNISSE**Physikalisch-chemische Untersuchung****J8306 Blei (Pb)**

Methode : DIN EN ISO 15763 (2010), CON-PV 01274 (2017-12), ICP-MS

(Modifikation: inkl. ICP-MS/MS, Erweiterung der Analyseparameter, Erweiterung des Anwendungsbereiches auf Futtermittel und Tabak und Tabakerzeugnisse)

Unterauftragsvergabe an Eurofins WEJ Contaminants GmbH, Hamburg, welches für diesen Test akkreditiert ist.

Blei [Pb] <0,05 * mg/kg

J8308 Cadmium (Cd)

Methode : DIN EN ISO 15763 (2010), CON-PV 01274 (2017-12), ICP-MS

(Modifikation: inkl. ICP-MS/MS, Erweiterung der Analyseparameter, Erweiterung des Anwendungsbereiches auf Futtermittel und Tabak und Tabakerzeugnisse)

Unterauftragsvergabe an Eurofins WEJ Contaminants GmbH, Hamburg, welches für diesen Test akkreditiert ist.

Cadmium [Cd] <0,01 * mg/kg

JCHG2 Quecksilber (Hg)

Methode : DIN EN ISO 15763 (2010), CON-PV 01274 (2017-12), ICP-MS

(Modifikation: inkl. ICP-MS/MS, Erweiterung der Analyseparameter, Erweiterung des Anwendungsbereiches auf Futtermittel und Tabak und Tabakerzeugnisse)

Unterauftragsvergabe an Eurofins WEJ Contaminants GmbH, Hamburg, welches für diesen Test akkreditiert ist.

Alle zur Probe angegebenen Informationen, mit Ausnahme der bei Probeneingang oder vor Ort durch Eurofins erhobenen Daten, wurden durch den Kunden übermittelt. Vom Kunden bereitgestellte Daten können Einfluss auf die Validität der Prüfergebnisse und die Ergebnisbeurteilung haben.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den Prüfgegenstand wie erhalten und den Umfang der durchgeführten Untersuchungen.

Jede Veröffentlichung dieses Berichts bedarf einer schriftlichen Genehmigung. Eine auszugsweise Veröffentlichung ist nicht erlaubt.

Bei Fragen zur Beurteilung oder zur erweiterten Messunsicherheit wenden Sie sich bitte an unsere Analytical Service Manager.

Eurofins Analytik GmbH · Neuländer Kamp 1 · D-21079 Hamburg
Sitz und Gerichtsstand der Gesellschaft: Hamburg – Amtsgericht Hamburg HRB 917 32

Geschäftsführer: Dr. Katrin Hoenicke

Ust ID.Nr.: DE127489506

Hypovereinsbank (BLZ 207 300 17) Konto-Nr. 7000000250 SWIFT-BIC HYVEDEMM17
IBAN DE56 2073 0017 7000 0002 50

Es gelten unsere AVB, die wir Ihnen auf Anfrage gerne zusenden oder unter <http://www.eurofins.de/lebensmittel/kontakt/avb.aspx> zur Verfügung stehen.



Vom International Olive Council (IOC)
anerkanntes Labor für die sensorische
Analyse von nativen Olivenölen
(01.12.2020 - 30.11.2021)

Dieser Prüfbericht ersetzt Prüfbericht Nr.: AR-21-JK-049428-01

Quecksilber [Hg]

<0,005 * mg/kg

J1003 Arsen (As)Methode : ASU L 00.00-19/3 (2004-07), mod., CON-PV 00508 (2020-01), Graphitrohr-AAS
(Modifikation: Erweiterung der Analysenparameter, Erweiterung des Anwendungsbereiches auf Futtermittel, Tabak und Tabakerzeugnisse)

Unterauftragsvergabe an Eurofins WEJ Contaminants GmbH, Hamburg, welches für diesen Test akkreditiert ist.

Arsen [As]

<0,1 * mg/kg

* = Der angegebene Wert entspricht der Bestimmungsgrenze

Unterschrift



Analytical Service Manager (Madeline Münch)

Alle zur Probe angegebenen Informationen, mit Ausnahme der bei Probeneingang oder vor Ort durch Eurofins erhobenen Daten, wurden durch den Kunden übermittelt. Vom Kunden bereitgestellte Daten können Einfluss auf die Validität der Prüfergebnisse und die Ergebnisbeurteilung haben.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den Prüfgegenstand wie erhalten und den Umfang der durchgeführten Untersuchungen.

Jede Veröffentlichung dieses Berichts bedarf einer schriftlichen Genehmigung. Eine auszugsweise Veröffentlichung ist nicht erlaubt.

Bei Fragen zur Beurteilung oder zur erweiterten Messunsicherheit wenden Sie sich bitte an unsere Analytical Service Manager.

Eurofins Analytik GmbH · Neuländer Kamp 1 · D-21079 Hamburg
Sitz und Gerichtsstand der Gesellschaft: Hamburg – Amtsgericht Hamburg HRB 917 32

Geschäftsführer: Dr. Katrin Hoenicke

Ust ID.Nr.: DE127489506

Hypovereinsbank (BLZ 207 300 17) Konto-Nr. 7000000250 SWIFT-BIC HYVEDEMM17
IBAN DE56 2073 0017 7000 0002 50

Es gelten unsere AVB, die wir Ihnen auf Anfrage gerne zusenden oder unter <http://www.eurofins.de/lebensmittel/kontakt/avb.aspx> zur Verfügung stehen.



Vom International Olive Council (IOC)
anerkanntes Labor für die sensorische
Analyse von nativen Olivenölen
(01.12.2020 - 30.11.2021)