

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH \cdot Goldtschmidtstr. 5 \cdot 21073 Hamburg

artgerecht GmbH

Wildunger Straße 8

60487 Frankfurt am Main







Unser Zeichen: RRu

Datum: 30.10.2024

Untersuchungsbescheinigung

Produkt: OMEGA Vegan

0mV-P01-062022

Produktgruppe: Nahrungsergänzungsmittel

Prüfbeginn/-ende: 21.10.2024 / 30.10.2024

In der oben genannten Probe (Prüfberichtsnummer 24050881 - 008) wurden folgende Parameter untersucht:

Blei Gesamtkeimzahl

Cadmium Hefen

Quecksilber Schimmelpilze
Arsen Enterobacteriaceae

E. coli Salmonellen

- Das Ergebnis der mikrobiologischen Untersuchungen ist unauffällig.
- Die Probe entspricht hinsichtlich der Höchstgehalte für Blei, Cadmium und Quecksilber in Nahrungsergänzungsmitteln den Anforderungen der Verordnung (EU) 2023/915.

Diese Bescheinigung wurde elektronisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.

Die Untersuchungsbescheinigung darf von Ihnen in unveränderter, ungekürzter Fassung veröffentlicht werden und bezieht sich ausschließlich auf den genannten Prüfbericht. Diese Untersuchungsbestätigung ersetzt nicht den genannten Prüfbericht. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht veröffentlicht sowie nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Entscheidungsregeln der GBA sind in den AGBs einzusehen. Jedwede Haftung aus der unzulässigen Verwendung und insbesondere Veröffentlichung dieser Untersuchungsbestätigung ist ausgeschlossen.





GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH \cdot Goldtschmidtstr. 5 \cdot 21073 Hamburg

artgerecht GmbH

Wildunger Straße 8 60487 Frankfurt am Main







Unser Zeichen: RRu

Datum: 10.12.2024

Untersuchungsbescheinigung

Produkt: Omega Vegan

Sample ID: 0mV-P01-062022

Produktgruppe: Nahrungsergänzungsmittel

Prüfbeginn/-ende: 03.12.2024 / 10.12.2024

In der oben genannten Probe (Prüfberichtsnummer 24058475 - 001) wurden folgende Parameter untersucht:

Fettsäuren, omega-3

C 20:5 Eicosapentaensäure (o-3)

C 22:6 Docosahexaensäure (o-3)

Die ermittelten Gehalte an Omega-3-Fettsäuren, Eicosapentaensäure (EPA) und Docosahexaensäure (DHA) stimmen hinreichend genau mit der Deklaration überein.

Diese Bescheinigung wurde elektronisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.

Die Untersuchungsbescheinigung darf von Ihnen in unveränderter, ungekürzter Fassung veröffentlicht werden und bezieht sich ausschließlich auf den genannten Prüfbericht. Diese Untersuchungsbestätigung ersetzt nicht den genannten Prüfbericht. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht veröffentlicht sowie nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Entscheidungsregeln der GBA sind in den AGBs einzusehen. Jedwede Haftung aus der unzulässigen Verwendung und insbesondere Veröffentlichung dieser Untersuchungsbestätigung ist ausgeschlossen.

www.gba-group.com

