

23.01.2024

Untersuchungsbestätigung

Wir haben im Auftrag der Firma Vision Healthcare BV, Oerkapkaade 5, 2031 EN Haarlem, NIEDERLANDE unter unserer Prüfberichtsnummer 3351485 / 2-200582 / 2 vom 07.12.2023 bis zum 22.01.2024 eine Probe mit der Probenbezeichnung "6822-11 Krill Oil Royal Capsules" auf folgende Parameter hin untersucht:

- **Aerobe mesophile Keimzahl (Gesamtkeimzahl)**
- **alpha-Linolensäure C 18:3 omega-3**
- **Anorganisches Arsen**
- **Arachidonsäure C 20:4 omega-6**
- **Arachinsäure C 20:0**
- **Arsen (As)**
- **Behensäure C 22:0**
- **Blei (Pb)**
- **Cadmium (Cd)**
- **Caprinsäure C 10:0**
- **Caprylsäure C 8:0**
- **Cetoleinsäure C 22:1**
- **cis-Vaccensäure C 18:1**
- **Clostridium spp., sulfitreduzierend**
- **davon omega 3**
- **Docosadiensäure C 22:2 omega-6**
- **Docosahexaensäure C 22:6 omega-3**
- **Docosapentaensäure C 22:5 omega-3**
- **Docosapentaensäure C22:5 omega-6**
- **Docosatetraensäure C 22:4 omega-6**
- **Docosatriensäure C 22:3**
- **Docosensäure C 22:1**
- **Docosensäure trans-Isomere C 22:1 trans**
- **Eicosadiensäure C 20:2 omega-6**
- **Eicosapentaensäure C 20:5 omega-3**
- **Eicosatetraensäure C20:4 omega-3**
- **Eicosatriensäure C 20:3 omega-3**
- **Eicosatriensäure C 20:3 omega-6**
- **Eicosensäure C 20:1**
- **Enterobacteriaceae**
- **Escherichia coli**
- **gamma-Linolensäure C 18:3 omega-6**
- **Hefen**
- **Heneicosansäure C 21:0**
- **Heptadecensäure C 17:1**
- **Hexadeciensäure C16:2 (n-4)**
- **Hexadecatriensäure C16:3 omega-3**
- **Hexadecensäure trans-Isomere C 16:1 trans**
- **Iod (I)**
- **Laurinsäure C 12:0**
- **Lignocerinsäure C 24:0**
- **Linolsäure C 18:2 omega-6**
- **Margarinsäure C 17:0**
- **Myristinsäure C 14:0**
- **Myristoleinsäure C 14:1**
- **Nervensäure C 24:1**
- **Nickel (Ni)**
- **Octadeciensäure trans-Isomere C 18:2 trans**
- **Octadecatriensäure trans-Isomere C 18:3 trans**
- **Octadecensäure trans-Isomere C 18:1 trans**
- **Ölsäure C 18:1**
- **Omega-3-Fettsäuren**
- **Palmitinsäure C 16:0**
- **Palmitoleinsäure C 16:1**
- **Pentadecensäure C 15:0**
- **Peroxidzahl (mEQ Sauerstoff / kg)**
- **Petroselinensäure C 18:1**
- **Präsumtive Bacillus cereus**
- **Quecksilber (Hg)**
- **Rohfett**
- **Salmonella spp.**
- **Schimmelpilze**
- **Staphylokokken, koagulasepositiv**
- **Stearidonsäure C 18:4 omega-3**
- **Stearinsäure C 18:0**
- **Summe einfach ungesättigter Fettsäuren**
- **Summe gesättigter Fettsäuren**
- **Summe mehrfach ungesättigter Fettsäuren**
- **Summe trans-Fettsäuren**
- **Tricosensäure C 23:0**

Im Hinblick auf die vorgenannten, untersuchten Parameter sowie unter Berücksichtigung der Messunsicherheiten, Toleranzen, Verarbeitungsprozesse und der aktuell gültigen Grenzwerte/Empfehlungswerte, wurde die analysierte Probe (Prüfgegenstand) gemäß dem o.g. Prüfbericht aus hiesiger Sicht als verkehrsfähig in Deutschland unter Berücksichtigung der im

23.01.2024

Prüfbericht genannten Hinweise eingestuft.

Die vollständige Aussage zur Konformität inklusive der angewandten Entscheidungsregel ist im oben genannten Prüfbericht dokumentiert.



Frau Stefanie Denke
staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin/Gegenprobensachverständige
Kundenbetreuung

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>