

Biogena GmbH & Co KG  
Strubergasse 24  
5020 SALZBURG  
ÖSTERREICHAhrensburg, 12.07.2022  
**Abt. : 8336**  
**Kunden Nr. : 30029**Telefon 04102-55471  
Telefax 04102-50806  
e-mail info@lefo.de  
www.lefo.de

## PRÜFBERICHT

**LEFO-Nr.:** 41750 - Folgeprüfung zu 41553**Probe-Bezeichnung<sup>AK</sup>** : Stabilitätstest: Bio-Moringa; Nahrungsergänzungsmittel; 120 Kapseln;  
Stabilitätstest nach 0 Monaten  
**Kunden-Artikel-Nr<sup>AK</sup>** : 99100891  
**Charge<sup>AK</sup>** : 22AL136B  
**MHD<sup>AK</sup>** : 14.04.2025  
**Nennfüllmenge<sup>AK</sup>** : 75 g = 120 Kapseln (Typ 00)<sup>AK</sup> = Angaben aus Auftrag und/oder Kennzeichnung**Verpackung** : weiße Kunststoffdose (verschlossene Originalverpackung)  
**Eingang** : 05.07.2022  
**Auftraggeber** : Biogena GmbH & Co KG**Untersuchungsbeginn:** 27.06.2022      **Abschluss:** 12.07.2022

### Untersuchungsmethoden:

Fremdvergebene Aufträge sind mit "FA" gekennzeichnet.

<sup>FA</sup>**Präsumtive Bacillus cereus** wurde gemäß BAV-IM-5.4-12-01 (validiert gg. ISO 7932) bestimmt.<sup>FA</sup>**Clostridium perfringens** wurde gemäß ASU § 64 LFGB L 00.00-57 (entspricht ISO 7937) bestimmt.<sup>FA</sup>**E.coli** wurde gemäß ASU § 64 LFGB L 00.00-132/2 (entspricht ISO 16649-2) bestimmt.<sup>FA</sup>**Listeria monocytogenes (qualitativ)** wurde in 25 g gemäß BAV-IM-5.4-70 (validiert gg. ISO 11290-1) bestimmt.<sup>FA</sup>**Pseud. aeruginosa** wurde in 1 g gemäß BAV-IM-5.4-17 bestimmt.<sup>FA</sup>**Salmonellen** wurden in 25 g gemäß BAV-IM-5.4-09-01:2020-05 (validiert gg. ISO 6579) bestimmt.

### \* Hinweis:

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände. Ohne schriftliche Genehmigung des LEFO-Instituts darf der Bericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Die vorherige Version eines als geändert gekennzeichneten Prüfberichts verliert ihre Gültigkeit.

**Bankkonto: Postbank Hamburg, BLZ 200 100 20, Konto-Nr. 991 66 205 (IBAN: DE39 2001 0020 0099 1662 05, BIC: PBNKDEFF)**  
**Sparkasse Holstein, BLZ 213 522 40, Konto-Nr. 134 940 675 (IBAN: DE41 2135 2240 0134 9406 75, BIC: NOLADE21HOL)**  
**Steuernummer: 30 292 27637, Ust.-Id.Nr.: DE 135107888**Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen ([www.lefo.de](http://www.lefo.de))

Geschäftsführer: Udo Kasel, Dr. Tristan Gollnest – Amtsgericht Lübeck, HRB 2772 AH

LEFO-Nr.: 41750 - Folgeprüfung zu 41553

**Untersuchungsergebnisse:**

| Parameter                                  | Ergebnis                   |
|--|----------------------------|
| Präsumtive <i>Bacillus cereus</i>          | < 100 KBE/g                |
| <i>Clostridium perfringens</i>             | < 100 KBE/g                |
| <i>E.coli</i>                              | < 100 KBE/g                |
| <i>Listeria monocytogenes</i> (qualitativ) | nicht nachweisbar KBE/25 g |
| <i>Pseud. aeruginosa</i>                   | < 100 KBE/g                |
| Salmonellen                                | nicht nachweisbar KBE/25 g |

**Beurteilung:**

Die untersuchte Probe ist bezüglich potentiell pathogener Keime mikrobiologisch unauffällig. Die erhöhte Keimzahl an Enterobakterien ist insofern nicht zu beanstanden.

Zusammengefasst über die Prüfungen 41553 und 41750 handelt es sich um eine einwandfreie Probe.



Dr. Sandy Katzberg, Ökotrophologin, Wissenschaftliche Mitarbeiterin; Gunda Kopp, Veterinärmedizinerin, Wissenschaftliche Mitarbeiterin; Patricia Mülverstedt, Ökotrophologin, Wissenschaftliche Mitarbeiterin; Katharina Schulz, Ernährungswissenschaftlerin, Wissenschaftliche Mitarbeiterin; Dr. Anne Wolter-Steingrube, Dipl. Chemikerin, Laborleitung; Dr. Tristan Gollnest, Dipl. Chemiker, Wissenschaftlicher Mitarbeiter; Udo Kasel, Dipl.-Chemiker, Sachverständiger für Untersuchung und Bewertung von Lebensmitteln (ö.b.u.v.)

**\* Hinweis:**

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände. Ohne schriftliche Genehmigung des LEFO-Instituts darf der Bericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Die vorherige Version eines als geändert gekennzeichneten Prüfberichts verliert ihre Gültigkeit.