

Fitmart GmbH & Co. KG
Werner-von-Siemens-Str. 8
25337 Elmshorn



DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Berlin, den 24.08.2023
Seite 1 von 2

PRÜFBERICHT

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Probennummer: | ifp23-30580-011 |
| Probenbezeichnung: | 11 ESN Biotic Pro |
| Probeneingang: | 08.08.2023 |
| Auftraggeber: | Fitmart GmbH & Co. KG |
| Probenahme durch: | Auftraggeber |
| | |
| Zustand bei Probeneingang: | ungekühlt und ohne Auffälligkeiten |
| Äußere Aufmachung: | Originalverpackung |
| MHD: | 28.02.2025 |
| Charge: | 53006 |
| Nennfüllmenge: | je 15 g |
| Anzahl Packungen: | 4 |
| Beginn/Ende der Analyse: | 09.08.2023 / 23.08.2023 |

Untersuchungen und Ergebnisse:
siehe nächste Seite

Probennummer: ifp23-30580-011
Bezeichnung: 11 ESN Biotic Pro

Seite 2 von 2

Mikrobiologische Untersuchungen:

| | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|---------|------|
| Koagulase-positive Staphylokokken | DIN EN ISO 6888-1 : 2019-06 (a) | KBE/g : | < 10 |
| <i>Escherichia coli</i> | DIN ISO 16649-2 : 2020-12 (a) | KBE/g : | < 10 |
| Mesophile Gesamtkeimzahl, aerob | DIN EN ISO 4833-1 : 2013-12 (a) | KBE/g : | < 10 |
| Hefen | ISO 7954 : 1987-11 (a) | KBE/g : | < 10 |
| Schimmelpilze | ISO 7954 : 1987-11 (a) | KBE/g : | < 10 |
| Enterobacteriaceae | DIN EN ISO 21528-2 : 2019-05 (a) | KBE/g : | < 10 |

Dieses Dokument wurde von Jan Piechozki geprüft, elektronisch freigegeben und ist ohne Unterschrift gültig.

Jan Piechozki
Staatl. geprüfter Lebensmittelchemiker
Prüfleitung