

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



DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Berlin, den 20.11.2023  
Seite 1 von 2

## PRÜFBERICHT

Probennummer:	ifp23-43044-008
Probenbezeichnung:	ESN Designer Whey Protein - Almond Coconut
Probeneingang:	09.11.2023
Auftraggeber:	Fitmart GmbH & Co. KG
Probenahme durch:	Auftraggeber
Zustand bei Probeneingang:	Ungekühlt und ohne Auffälligkeiten
Äußere Aufmachung:	Originalverpackung
MHD:	31.10.2025
Charge:	L4423026
Nennfüllmenge:	908 g
Anzahl Packungen:	1
Beginn/Ende der Analyse:	09.11.2023 / 20.11.2023

Untersuchungen und Ergebnisse:  
Siehe nächste Seite

Probennummer: ifp23-43044-008  
Bezeichnung: ESN Designer Whey Protein - Almond Coconut

---

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 :	7,7 x 10 <sup>2</sup>
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 Jenny Koza geprüft, elektronisch freigegeben und ist ohne Unterschrift gültig.

**Jenny Koza**  
Staatl. geprüfte Lebensmittelchemikerin  
Prüfleitung