

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



DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Berlin, den 05.02.2024  
Seite 1 von 2

## PRÜFBERICHT

Probennummer: ifp24-01259-019  
Probenbezeichnung: ESN Designer Whey Protein - Banana Milk Flavor  
Probeneingang: 11.01.2024  
Auftraggeber: Fitmart GmbH & Co. KG  
Probenahme durch: Auftraggeber

Zustand bei Probeneingang: Ungekühlt und ohne Auffälligkeiten  
Äußere Aufmachung: Originalverpackung  
MHD: 30.06.2025  
Artikel Nr.: ESN10280  
Charge: L0124021  
Nennfüllmenge: 420 g  
Anzahl Packungen: 1  
Beginn/Ende der Analyse: 11.01.2024 / 05.02.2024

Untersuchungen und Ergebnisse:  
Siehe nächste Seite

Probennummer: ifp24-01259-019  
Bezeichnung: ESN Designer Whey Protein - Banana Milk Flavor

---

Seite 2 von 2

### **Mikrobiologische Untersuchungen:**

Mesophile Gesamtkeimzahl, aerob <sup>(O)</sup>	DIN EN ISO 4833-1 : 2013-12 (a)	KBE/g :	9,9 x 10 <sup>2</sup>
Enterobacteriaceae <sup>(O)</sup>	DIN EN ISO 21528-2 : 2019-05 (a)	KBE/g :	< 10
<i>Escherichia coli</i> <sup>(O)</sup>	DIN ISO 16649-2 : 2020-12 (a)	KBE/g :	< 10
Hefen <sup>(O)</sup>	ISO 21527-2 : 2008-07 (a)	KBE/g :	< 10
Koagulase-positive Staphylokokken <sup>(O)</sup>	DIN EN ISO 6888-1 : 2019-06 (a)	KBE/g :	< 10
Schimmelpilze <sup>(O)</sup>	ISO 21527-2 : 2008-07 (a)	KBE/g :	< 10

Dieses Dokument wurde von Jenny Koza geprüft, elektronisch freigegeben und ist ohne Unterschrift gültig.

**Jenny Koza**  
Staatl. geprüfte Lebensmittelchemikerin  
Prüfleitung