

KIN GmbH | Postfach 1820 | 24508 Neumünster

**Fitmart GmbH & Co. KG**  
**Werner-von-Siemensstr. 8**  
**25337 Elmshorn**

Akkreditierte Prüfgebiete:  
Mikrobiologie, chemische Analytik,  
Histologie, Sensorik, Verpackungs-  
prüfung

Gegenproben-Sachverständige  
(§ 43 LFGB)

Zulassung gem. § 15 Abs. 4  
Trinkw.V (Mikrobiologie)

Erlaubnis gem. § 44 Infektions-  
schutzgesetz

## Prüfbericht Test-report

Neumünster, den 16.11.2022

**Untersuchung des Produktes: Designer Whey Protein Vanilla Milk Flavor**  
Examination of product

**Tagebuchnummer:** 2207983/1  
Journal number

**Eingangsdatum:** 26.10.2022  
Date of entry

**Auftraggeber:** Fitmart GmbH & Co. KG  
Client  
Werner-von-Siemensstr. 8  
25337 Elmshorn

**Ihre Probennummer:** L4222021  
Your sample no.

**Verpackung:** Originalverpackung (908g)  
Packaging

**Anzahl der Proben:** 1  
Number of samples

**Marke:** ESN  
Brand

**Bezeichnung:** Designer Whey Protein Vanilla Milk Flavor  
Designation

**Charge:** L4222021  
Charge

**MHD:** 30.09.2024 bei Raumtemperatur  
best before

**Probenzustand:** Ungekühlt / without cooling  
Sample condition

**Prüfauftrag / test order:** Bestimmung des Eiweißgehaltes

**Untersuchungszeitraum / Period of analysis**

Chemie / Chemistry 01.11. - 15.11.2022

Seite 1 von 2 zum Prüfbericht Nr.: 2207983/1 / Page 1 of 2 to test-report no.: 2207983/1

Untersuchung des Produktes: Designer Whey Protein Vanilla Milk Flavor  
Examination of product

**Bestimmung des Eiweißgehaltes / Determination protein content**

Hausmethoden

Inhouse-methods

Gesamteiweiß nach Kjeldahl (N x 6,25)(KIN CH 015 (2022-03)) \* / Total Protein Kjeldahl 73,7 g/100 g

Gesamteiweiß nach Kjeldahl (N x 6,38)(KIN CH 015 (2022-03)) \* / Total Protein Kjeldahl 75,2 g/100 g

Die mit \*) gekennzeichneten Methoden sind akkreditierte Prüfverfahren.

Die Ergebnisse gelten für die Prüfgegenstände wie vom Kunden erhalten, sofern nicht anders vermerkt.

Die parameterspezifischen Messunsicherheiten sowie Informationen zu Berechnungsverfahren sind auf Anfrage verfügbar, sofern die berichteten Ergebnisse oberhalb der parameterspezifischen Bestimmungsgrenze liegen.

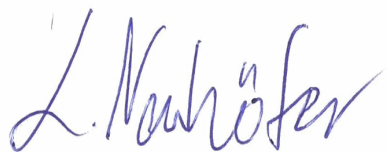
Methods marked with \*) are accredited test methods.

The results apply to the test items as received from the customer, unless otherwise stated.

The parameter-specific uncertainties of measurement well as information on calculation procedures are available on request, provided that the reported results are above the parameter-specific limit of quantification.

Dieser Prüfbericht ersetzt den Prüfbericht mit der Tagebuchnummer: 2207983

This test report replaces KIN journal number: 2207983



L. Neuhöfer

Staatl. gepr. Lebensmittelchemiker

Bereichsleitung chemische Analysen

Unterschrift und Dokument elektronisch erzeugt  
electronically generated signature and document