Qualitätssicherung

Lebensmittel-Institut

KIN GmbH | Postfach 1820 | 24508 Neumünster

Fitmart GmbH & Co. KG Werner-von-Siemensstr. 8 25337 Elmshorn Akkreditierte Prüfgebiete: Mikrobiologie, chemische Analytik, Histologie, Sensorik, Verpackungsprüfung

Gegenproben-Sachverständige (§ 43 LFGB)

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

Erlaubnis gem. § 44 Infektionsschutzgesetz

Prüfbericht

Neumünster, den 31.01.2023

Untersuchung des Produktes: Limited DESIGNER Whey Protein Leon's Cereal

Tagebuchnummer: 2300486 Eingangsdatum: 17.01.2023

Auftraggeber: Fitmart GmbH & Co. KG

Werner-von-Siemensstr. 8

25337 Elmshorn

Ihre Probennummer: L0123024

Verpackung: Kunststoffdose (908g)

Anzahl der Proben: 1

Marke: ESN

Bezeichnung: Limited DESIGNER Whey Protein Leon's Cereal

Whey Protein Complex

Charge: L0123024

MHD: 31.07.2023 bei Raumtemperatur

Probenzustand: Ungekühlt

Prüfauftrag: Bestimmung des Eiweißgehaltes

Untersuchungszeitraum

Parameter	Ergebnis
Chemie	18.01 31.01.2023

Bestimmung des Eiweißgehaltes

Hausmethoden

Parameter	ME	Ergebnis
Gesamteiweiß nach Kjeldahl (N x 6,25)(KIN CH 015 (2022-03)) *	g/100 g	68,2
Gesamteiweiß nach Kjeldahl (N x 6,38)(KIN CH 015 (2022-03)) *	g/100 g	69,6

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.

Seite 1 von 2 zum Prüfbericht Nr.: 2300486





Untersuchung des Produktes: Limited DESIGNER Whey Protein Leon's Cereal

L. Neuhöfer Staatl. gepr. Lebensmittelchemiker Bereichsleitung chemische Analysen

C. Kaufmann Chemielaborantin

C. Unf

Unterschrift und Dokument elektronisch erzeugt

Seite 2 von 2 zum Prüfbericht Nr.: 2300486