

arotop food & environment GmbH · Postfach 100 108 · D-55132 Mainz

 MBS Sports GmbH
 Äußere Wiener Str. 11
 93055 Regensburg

 Institut für Geschmacksforschung,
 Lebensmittel- und Umweltanalytik
 Dekan-Laist-Straße 9
 D-55129 Mainz
 Tel +49 6131 58380-0
 Fax +49 6131 58380-80
 arotop@arotop.com
 www.arotop.com

Prüfbericht

Probeninformation

14.12.2016

Projekt-Nr.	L-16-11584
Bezeichnung	TNT Naked Whey Whey Protein Concentrate
Sorte	Vanilla
Probengeber	MBS Sports GmbH
Lieferant / Hersteller	Äußere Wiener Str. 11 93055 Regensburg MBS Sports GmbH Äußere Wiener Str. 11 93055 Regensburg
Anzahl der Proben	1
Eingang	30.11.2016
Probennahme	Anlieferung durch Kunde
Temperatur bei Wareneingang	Rt
Zustand / Verpackung	Folienbeutel
Nennfüllmenge	1000g
Angaben zur Haltbarkeit	21.11.2018
Los / Charge	8062
Untersuchungszeitraum	30.11.2016 - 14.12.2016

Untersuchungsergebnisse

Parameter	Ergebnis	Einheit		
Paket Instantpulver				
mesophile aerobe Gesamtkeimzahl Methode: ASU § 64 LFGB L 00.00.88-1/-2, mod. PCA/30°C/ 48h	< 100	KbE/g		
Enterobakterien Methode: ASU § 64 LFGB L.00.00-133/2 (DIN ISO 21528-2)	< 10	KbE/g		
E.coli Methode: ASU § 64 LFGB L 01.00-3, mod. Rapid E. coli/ 37°C/24h	< 10	KbE/g		
Schimmelpilze Methode: ASU § 64 LFGB L 01.00-37YGC/25°C/72-120h	< 100	KbE/g		
Hefen Methode: ASU § 64 LFGB L.01.00-37YGC/25°C/72-120h	< 100	KbE/g		

Projektnummer: L-16-11584
 Bezeichnung: TNT Naked Whey Whey Protein
 Concentrate
 Sorte: Vanilla

Untersuchungsergebnisse

Parameter	Ergebnis	Einheit		
Koagulase-positive Staphylokokken <small>Methode: ASU § 64 LFGB L.00.00-55 BP/37°C/48h</small>	< 100	KbE/g		
Salmonellen (PCR) <small>Methode: ASU § 64 LFGB L.00.00-98 (PCR), PW/37°C/18-22h</small>	nicht nachweisbar	in 25 g		
Bacillus cereus, präsumtive <small>Methode: ASU § 64 LFGB L.00.00-33, MYP/30°C/24-48h</small>	< 100	KbE/g		
Cadmium <small>Methode: ASU § 64 LFGB L.00.00-135, #</small>	< 0,005 (BG)	mg/kg		
Blei <small>Methode: ASU § 64 LFGB L.00.00-135, #</small>	< 0,05 (BG)	mg/kg		
Eiweiß (Faktor 6,25) <small>Methode: ASU § 64 LFGB L.06.00-7 (Kjeldahl)</small>	74,1	g/100g		

(G)=Grenzwert, HG=(Höchstgehalt), (S)=Spezifikation Kunde, (R)=Richtwert, (W)=Warnwert, (BG)=Bestimmungsgrenze, (NG)=Nachweisgrenze, (o.a.V.)= ohne anormale Veränderungen, (#)=Parameter nicht akkreditiert

Beurteilung

Um Beanstandungen zu vermeiden, empfehlen wir die Zusatzstoffe im Zutatenverzeichnis klarer abzutrennen, z.B. durch die Verwendung von Klammern:

"Funktionsklasse (Name des Zusatzstoffes)"

Ansonsten entsprechen Aufmachung und Deklaration den geltenden europäischen lebensmittelrechtlichen Bestimmungen.

Aufgrund der durchgeführten Untersuchungen entspricht die Probe den gestellten Anforderungen.

Mit freundlichen Grüßen
arotop food & environment GmbH



i.A. Philipp Schweizer
 staatlich geprüfter Lebensmittelchemiker
 Sachverständiger

Aufgrund unserer Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025 sind wir angehalten, zu bestätigen, dass sich die Prüfergebnisse nur auf das untersuchte Prüfgerät beziehen. Bedingungen außerhalb unserer Zuständigkeit (ungeeignete Behältnisse, Transportbedingungen etc.) können sich auf das Prüfergebnis auswirken. Weiterhin weisen wir daraufhin, dass der Prüfbericht nicht auszugsweise ohne unsere Zustimmung vervielfältigt werden darf.

Projektnummer: L-16-11584
Bezeichnung: TNT Naked Whey Whey Protein
Concentrate
Sorte: Vanilla



IMG_5277

Projektnummer: L-16-11584
Bezeichnung: TNT Naked Whey Whey Protein
Concentrate
Sorte: Vanilla



IMG_5278