

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH · Brekelbaumstr. 1 · 31789 Hameln

Quality First GmbH

Äußere Wiener Straße 11
93055 Regensburg

ISO 14001
ISO 45001
zertifiziert



Ansprechpartner:
AUS
DATENSCHUTZGRÜNDEN
EDITIERT!

Prüfbericht **19311356 - 004**

Probenbezeichnung : MORE NUTRITION Every Workout Col-Fläschchen

Kennzeichnung : Charge/Lot: 20237

Auftraggeber-Nr. : keine

Verpackung : Fertigpackung

Probenmenge : 1 x 700 g

Probentransport : Post

Eingang : 17.12.2019

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 17.12.2019 / 08.01.2020

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Entscheidungsregeln der GBA sind in den AGBs einzusehen.

1 von 2

Prüfbericht : 19311356 004
Probenbezeichnung : MORE NUTRITION Every Workout Col-Fläschchen

Untersuchungsergebnisse

<i>Chemische/Physikalische Analytik</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>
Ascorbinsäure	163	mg/100 g
Creatin-Monohydrate	145	g/kg
Theanin	8,7	mg/g
Citrullin	158	g/kg
Arginin	13,4	g/100 g
Aminosäurespektrum		
Coffein	0,69	g/100 g

Hameln, 08.01.2020

AUS DATENSCHUTZGRÜNDEN EDITIERT!

Methoden

<i>Parameter</i>	<i>Methode</i>
Ascorbinsäure	HH-MA-M 2-007: 2014-11 ^a ₀
Creatin-Monohydrate	HPLC-UV ₁
Theanin	FV-0612 02-003, HPLC-UV/VIS-MS/MS ₁
Aminosäurespektrum	LC-MS/MS ^a ₁
Coffein	§ 64 LFGB, UV-Detektor ^a ₀

Mit ^a markierte Verfahren sind akkreditiert. Untersuchungslabor: ₀GBA Hamburg ₁extern