

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 **19309550 - 002**

Probenbezeichnung : MORE NUTRITION Every Workout Sauerkirsche

Kennzeichnung : Chargen-Nummer: 20080

Auftraggeber-Nr. : keine

Verpackung : Fertigpackung

Probenmenge : 1 x 700 g

Probentransport : Post

Eingang : 25.10.2019

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 25.10.2019 / 15.11.2019

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 : 19309550 002
Probenbezeichnung : MORE NUTRITION Every Workout Sauerkirsche

Untersuchungsergebnisse

<i>Chemische/Physikalische Analytik</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>
Ascorbinsäure	157	mg/100 g
Creatin-Monohydrate	148	g/kg
Theanin	6,9	mg/g
Citrullin	162	g/kg
Coffein	0,71	g/100 g
Aminosäurespektrum		
Arginin	12,1	g/100 g

Hameln, 15.11.2019

AUS DATENSCHUTZGRÜNDEN EDITIERT!

Methoden

<i>Parameter</i>	<i>Methode</i>
Ascorbinsäure	HH-MA-M 2-007: 2014-11 ^{a2}
Creatin-Monohydrate	HPLC-UV ³
Theanin	HPLC-UV/VIS-MS/MS ³
Coffein	§ 64 LFGB, UV-Detektor ^{a2}
Aminosäurespektrum	LC-MS/MS ^{a3}

Mit ^a markierte Verfahren sind akkreditiert. Untersuchungslabor: ²GBA Hamburg ³extern