

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**                      **19309601 - 002**

Probenbezeichnung : MORE NUTRITION Every Workout Sauerkirsche

Kennzeichnung : Chargen-Nummer: 20079

Auftraggeber-Nr. : keine

Verpackung : Fertigpackung

Probenmenge : 1x 700 g

Probentransport : Post

Eingang : 28.10.2019

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 28.10.2019 / 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 : 19309601 002  
Probenbezeichnung : MORE NUTRITION Every Workout Sauerkirsche

## Untersuchungsergebnisse

<i>Chemische/Physikalische Analytik</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>
Ascorbinsäure	180	mg/100 g
Creatin-Monohydrate	146	g/kg
Theanin	7,7	mg/g
Citrullin	157	g/kg
Aminosäurespektrum		
Arginin	11,6	g/100 g
Coffein	0,69	g/100 g

Hamel, 15.11.2019

AUS DATENSCHUTZGRÜNDEN EDITIERT!

## Methoden

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

Mit <sup>a</sup> markierte Verfahren sind akkreditiert. Untersuchungslabor: <sup>2</sup>GBA Hamburg <sup>3</sup>extern