

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

Quality First GmbH

Äußere Wiener Straße 11
93055 Regensburg

ISO 14001
ISO 45001
zertifiziert



Unser Zeichen: KM
Datum: 03.12.2020

Prüfbericht **20310089 - 008**

Probenbezeichnung : Every Workout Holunder

Kennzeichnung : Charge/Lot: 23906

Auftraggeber-Nr. : keine

Verpackung : Fertigpackung

Probenmenge : 1 x 700 g

Probentransport : Post

Eingang : 21.09.2020

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 21.09.2020 / 03.12.2020

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

1 von 2

Prüfbericht : 20310089 008
Probenbezeichnung : Every Workout Holunder

Untersuchungsergebnisse

<i>Chemische/Physikalische Analytik</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>
Theanin	6,9	g/kg
Ascorbinsäure	145	mg/100 g
Citrullin	168268	mg/kg
Creatin-Monohydrate	148	g/kg
Aminosäurespektrum		
Arginin	11,7	g/100 g
Coffein	0,65	g/100 g

Hamel, 03.12.2020

Dieser Prüfbericht wurde automatisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.

Methoden

<i>Parameter</i>	<i>Methode</i>
Theanin	MA-M 02-168, HPLC-DAD: 2020 ^a ₀
Ascorbinsäure	HH-MA-M 02-007: 2019-12 ^a ₀
Citrullin	MA-M 02-168, HPLC-DAD: 2020 ^a ₀
Creatin-Monohydrate	MA-M 02-168, HPLC-DAD: 2020 ^a ₀
Aminosäurespektrum	LC-MS/MS ^a ₁
Coffein	§ 64 LFGB, UV-Detektor ^a ₀

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