

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

Quality First GmbH

Altrottstr. 31  
69190 Walldorf



Unser Zeichen: KFe  
Datum: 28.06.2021

## **Prüfbericht** **21306475 - 008**

Probenbezeichnung : Every Workout Apfel

Kennzeichnung : Charge/Lot: 31150

Auftraggeber-Nr. : keine

Verpackung : Fertigpackung

Probenmenge : 1 x 700 g

Probentransport : Post

Eingang : 09.06.2021

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 09.06.2021 / 28.06.2021

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 : 21306475 008  
Probenbezeichnung : Every Workout Apfel

## Untersuchungsergebnisse

<i>Chemische/Physikalische Analytik</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>
Ascorbinsäure	153	mg/100 g
Theanin	7,6	g/kg
Citrullin	140660	mg/kg
Creatin-Monohydrate	133	g/kg
Aminosäurespektrum		
Arginin	11,4	g/100 g
Coffein	0,66	g/100 g

Hamel, 28.06.2021

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

## Methoden

<i>Parameter</i>	<i>Methode</i>
Ascorbinsäure	HH-MA-M 02-007: 2019-12 <sup>a</sup> <sub>0</sub>
Theanin	MA-M 02-168, HPLC-DAD: 2020 <sup>a</sup> <sub>0</sub>
Citrullin	MA-M 02-168, HPLC-DAD: 2020 <sup>a</sup> <sub>0</sub>
Creatin-Monohydrate	MA-M 02-168, HPLC-DAD: 2020 <sup>a</sup> <sub>0</sub>
Aminosäurespektrum	LC-MS/MS <sup>a</sup> <sub>1</sub>
Coffein	HH-MA-M 02-026, HPLC-UV: 2016-10 <sup>a</sup> <sub>0</sub>

Mit <sup>a</sup> markierte Verfahren sind akkreditiert.  
Untersuchungslabor: <sub>0</sub>GBA Hamburg <sub>1</sub>extern