

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

Quality First GmbH

Altrottstr. 31
69190 Walldorf

ISO 14001
ISO 45001
zertifiziert



Unser Zeichen:KFe
Datum: 30.04.2021

Prüfbericht **21304404 - 002**

Probenbezeichnung : More Nutrition Essentials

Kennzeichnung : Charge/Lot: 22021

Auftraggeber-Nr. : keine

Verpackung : Fertigpackung

Probenmenge : 178 g

Probentransport : per Kurier

Eingang : 20.04.2021

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 20.04.2021 / 30.04.2021

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 : 21304404 002
 Probenbezeichnung : More Nutrition Essentials

Untersuchungsergebnisse

<i>Chemische/Physikalische Analytik</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>
Anisidinzahl	4,0	
Peroxidzahl	4,6	meq O ₂ /kg Fett
Totoxzahl	13,1	

<i>Pestizide und verwandte Substanzen</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>
Ethoxyquin	<0,005	mg/kg
Ethoxyquin-Dimer	<0,005	mg/kg

Untersuchungsumfang Pestizide GC-MS/MS / LC-MS/MS: gemäß Wirkstoffspektrum GÖST (01/01/2021)

Beurteilung:

Die Probe wurde auf Ethoxyquin und Ethoxyquin-Dimer untersucht. Ethoxyquin und Ethoxyquin-Dimer sind unter Berücksichtigung der Empfindlichkeit der genannten Methoden in der Probe nicht nachweisbar. Die Probe ist diesbezüglich als unauffällig einzustufen.

HamelN, 30.04.2021

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

Methoden

<i>Parameter</i>	<i>Methode</i>
Anisidinzahl	§ 64 LFGB L 13.00-15: 2008-06 ^a ₀
Peroxidzahl	DGF C-VI 6a Teil 1: 2005 ^a ₀
Totoxzahl	berechnet ₀
Ethoxyquin	§ 64 LFGB L 00.00-115, mod.: 2018-10 ^a ₀
Ethoxyquin-Dimer	§ 64 LFGB L 00.00-115, mod.: 2018-10 ^a ₀

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