

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

Quality First GmbH

Äußere Wiener Straße 11  
93055 RegensburgAnsprechpartner:  
Dr. Katri Mehrländer  
Tel. : +49(0)5151 / 98 49-34  
k.mehrlaender@gba-group.de**Prüfbericht**                      **19306339 - 004**

Probenbezeichnung : MORE NUTRITION Total Protein Pistazie-Kokosnuss

Kennzeichnung : Chargen-Nummer: 16850

Auftraggeber-Nr. : keine

Verpackung : Fertigpackung

Probenmenge : 1742 g

Probentransport : Post

Eingang : 24.07.2019

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 24.07.2019 / 26.07.2019

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

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbh  
Brekelbaumstr. 1, 31789 Hameln  
Telefon +49 (0)5151 9849-0  
Fax +49 (0)5151 9849-99  
E-Mail hameln@gba-group.de  
www.gba-group.comHypoVerleinsbank  
IBAN DE45 2003 0000 0050 4043 92  
SWIFT BIC HYVEDEMM300  
Commerzbank Hamburg  
IBAN DE67 2004 0000 0449 6444 00  
SWIFT-BIC COBADEHXXXSitz der Gesellschaft:  
Hamburg  
Handelsregister:  
Hamburg HRB 42774  
USt-Id.Nr. DE 118 554 138  
St.-Nr. 47/723/00196Geschäftsführer:  
Steffen Walter, Mark Plekereit  
Ralf Murzen, Kai Plinke  
Dr. Roland Bemerth  
Dr. Elisabeth Lackner  
Torben Giese

Prüfbericht : 19306339 004  
Probenbezeichnung : MORE NUTRITION Total Protein Pistazie-Kokosnuss  
Kennzeichnung : Chargen-Nummer: 16850

### Untersuchungsergebnisse

<i>Chemische/Physikalische Analytik</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>	<i>Deklaration</i>
Eiweiß, F: 6,25	77,9	g/100 g	76,8

Hameln, 26.07.2019



i. A. Dr. K. Mehrländer

(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

### Methoden

<i>Parameter</i>	<i>Methode</i>
Eiweiß, F: 6,25	§ 64 LFGB L 17.00-15: 2013-08 <sup>a1</sup>

Mit <sup>a</sup> markierte Verfahren sind akkreditiert. Untersuchungslabor: <sup>1</sup>GBA Hameln