

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH \cdot Brekelbaumstr. $1 \cdot 31789$ Hameln

Quality First GmbH

Werner-von-Siemens-Straße 8 25337 Elmshorn







Unser Zeichen: INi Datum: 21.02.2025

Prüfbericht 25302363 - 001

Probenbezeichnung : More Protein Lemonade Style_Virgin Mojito 600g

Kennzeichnung : Probennummer: P2025007983

Artikelnummer: XMO12064

Charge: I8M4SVV5KE / L0425070

MHD: 30.06.2026

Auftraggeber-Nr. : keine

Verpackung : Fertigpackung

Probenmenge : 1 x 600 g

Probentransport : Lieferdienst

: 13.02.2025 Eingang

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 13.02.2025 / 21.02.2025

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfegegenstände. Es wird keine Verantwortung für die Richtigkeit der Probenahme übernommen, wenn die Proben nicht durch die GBA oder in ihrem Auftrag genommen wurden. In diesem Fall beziehen sich die Ergebnisse auf die Probe wie erhalten. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht veröffentlicht sowie nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Unsere AGB sind auf unserer Website (gba-group.com/agb) einzusehen.

> Sitz der Gesellschaft: Hamburg Handelsregister:

Ole Borchert, Hamburg HRB 42774 Alexander Kleinke, USt-Id.Nr. DE 118 554 138 Dr. Dominik Obeloer St.-Nr. 47/723/00196

Geschäftsführer: Ralf Murzen,



1 von 3

www.gba-group.com



Prüfbericht : 25302363 - 001

Probenbezeichnung : More Protein Lemonade Style_Virgin Mojito 600g

Untersuchungsergebnisse

Mikrobiologische Analytik	Messwert	Einheit
Gesamtkeimzahl	2,0 ·10^ 1 °	KBE/ g
Hefen / Pilze		
Hefen	<10	KBE/ g
Schimmelpilze	<10	KBE/ g
E. coli	<10	KBE/ g
Enterobacteriaceae	<10	KBE/ g
Staphylokokken, koagpositiv	<10	KBE/ g

Beurteilung:

Das Ergebnis der mikrobiologischen Untersuchungen ist unauffällig und nicht zu beanstanden.

Hameln, 21.02.2025

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

Methoden

Parameter	Methode
Gesamtkeimzahl	DIN EN ISO 4833-2: 2022-05 ^a 0
Hefen / Pilze	BIOKAR Diagnostics, Symphony-Agar BM20208/BM19108: 2022-11 ^a ; validiert gemäß EN ISO 16140-2 gegen EN ISO 21527-1/-2 2008-11 ₀
E. coli	Biomerieux, Rebecca-Agar AEB520020/AEB150022: 2020-09a; validiert gemäß EN ISO 16140-2 gegen ISO 16649-2 2001-070
Enterobacteriaceae	Biomerieux, Rebecca-Agar AEB520020/AEB150022: 2020-09a; validiert gemäß EN ISO 16140-2 gegen ISO 21528-2 2017-070
Staphylokokken, koagpositiv	DIN EN ISO 6888-1: 2022-06 ^a 0

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

[°] Dieses Ergebnis ist nach DIN EN ISO 7218 aus statistischen Gründen als nachgewiesen anzugeben. Der angegebene Wert ist statistisch nicht signifikant.



Prüfbericht : 25302363 - 001

Probenbezeichnung : More Protein Lemonade Style_Virgin Mojito 600g