

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: 31.03.2025

Prüfbericht 25304565 - 006

Probenbezeichnung : Zerup - Zero Sirup Himbeer Brause 65ml

Kennzeichnung : Probennummer: P2025015767

Artikelnummer: XMO10415 Charge: IYK6HPN91K / L0552503

MHD: 24.02.2027

Auftraggeber-Nr. : keine

Verpackung : Fertigpackung

Probenmenge : 1 x 65 mL

Probentransport : Lieferdienst

Eingang : 21.03.2025

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 21.03.2025 / 31.03.2025

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. 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.

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.com

Sitz der Gesellschaft: Hamburg Handelsregister: Hamburg HRB 42774 USt-1d.Nr. DE 118 554 138 St.-Nr. 47/723/00196 Geschäftsführer: Ralf Murzen, Ole Borchert, Alexander Kleinke, Dr. Dominik Obeloer



1 von 3



Prüfbericht : 25304565 - 006

Probenbezeichnung : Zerup - Zero Sirup Himbeer Brause 65ml

Untersuchungsergebnisse

Chemische/Physikalische Analytik	Messwert	Einheit	Deklaration
Brennwert in kJ (Eiweiß = N x 6,25)	6	kJ/100 g	11
Brennwert in kcal (Eiweiß = N x 6,25)	1	kcal/100 g	3
Fett	<0,1	g/100 g	0
Fettsäuren			
Fettsäuren, gesättigt	<0,10	g/100 g	0
Kohlenhydrate	<0,5	g/100 g	0
Zucker			
Zucker, gesamt	<0,5	g/100 g	0
Fructose	<0,20	g/100 g	
Glucose	<0,20	g/100 g	
Saccharose	<0,20	g/100 g	
Maltose	<0,50	g/100 g	
Lactose	<0,50	g/100 g	
Eiweiß, F: 6,25	<0,1	g/100 g	0
Natrium	0,027	g/100 g	
Salz (aus Natrium)	0,067	g/100 g	0,02
Asche	<0,10	g/100 g	
Feuchtigkeit	99,7	g/100 g	

Beurteilung:

Die Probe entspricht hinsichtlich der Ergebnisse der untersuchten Nährwert-Parameter den Angaben auf der Fertigpackung (vgl. Leitlinien der EU-Kommission bezüglich der Festlegung von Toleranzen bei der Nährwertkennzeichnung).

Hameln, 31.03.2025

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



Prüfbericht : 25304565 - 006

Probenbezeichnung : Zerup - Zero Sirup Himbeer Brause 65ml

Methoden

Methode
berechnet α
berechnet α
§ 64 LFGB L 17.00-4, mod.: 2017-10 ^a 3
DGF C-VI 10a, mod. Aufarbeitung nach Hausmethode: 2023a3
berechnet α
HM-MA-M 02-065, HPLC-RI: 2023-05 ^a 3
berechnet α
§ 64 LFGB L 17.00-15: 2013-08 ^a 3
§ 64 LFGB L 00.00-144, ICP-OES: 2019-07 ^a 5
berechnet α
§ 64 LFGB L 17.00-3: 1982-05 ^a 3
§ 64 LFGB L 17.00-1: 1982-05 ^a 3

Mit a markierte Verfahren sind akkreditiert.

Untersuchungslabor: α automatisch berechnet aus dem System $_3$ GBA Hameln $_5$ GBA Pinneberg