

wowtamins GmbH

Espasinger Str. 7
78333 Stockach



Unser Zeichen:RRu
Datum: 27.09.2024

Prüfbericht **24045239 - 017**

Probenbezeichnung : wowtamins Omega 3 Gummies zuckerfrei
Kennzeichnung : Losnr 241731
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : Fertigpackung
Probenmenge : 3 x 180 g
Probentransport : Lieferdienst
Eingang : 19.09.2024
Eingangstemperatur : Raumtemperatur
Probenahme : durch den Einsender
Prüfbeginn / -ende : 19.09.2024 / 27.09.2024

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. Entscheidungsregeln der GBA sind in den AGBs einzusehen.

1 von 4



Prüfbericht : 24045239 - 017

Probenbezeichnung : wowtamins Omega 3 Gummies zuckerfrei

Untersuchungsergebnisse

<i>Chemische/Physikalische Analytik</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>	<i>Deklaration</i>
Fett	14,4	g/100 g	15,0
Fettsäurespektrum			
Fettsäuren, gesättigt	2,3	g/100 g	2,6
Fetts. einf. ungesättigt	0,4	g/100 g	
Fetts. mehrf. ungesättigt	11,6	g/100 g	
Fettsäuren, trans-	<0,1	g/100 g	
Fettsäuren, omega-3	10,5	g/100 g	
Fettsäuren, omega-6	1,2	g/100 g	
Fettsäuren, omega-9	0,4	g/100 g	
C 4:0 Buttersäure	<0,1	g/100 g	
C 6:0 Capronsäure	<0,1	g/100 g	
C 8:0 Caprylsäure	0,2	g/100 g	
C 10:0 Caprinsäure	0,1	g/100 g	
C 11:0 Undecansäure	<0,1	g/100 g	
C 12:0 Laurinsäure	<0,1	g/100 g	
C 13:0 Tridecansäure	<0,1	g/100 g	
C 14:0 Myristinsäure	0,1	g/100 g	
C 14:1 Myristoleinsäure	<0,1	g/100 g	
C 15:0 Pentadecansäure	0,1	g/100 g	
C 15:1 cis 10-Pentadecensäure	<0,1	g/100 g	
C 16:0 Palmitinsäure	1,5	g/100 g	
C 16:1 Palmitoleinsäure	<0,1	g/100 g	
C 16:2 Hexadecadiensäure	<0,1	g/100 g	
C 16:3 Hexadecatriensäure	<0,1	g/100 g	
C 16:4 Hexadecatetraensäure	<0,1	g/100 g	
C 17:0 Heptadecansäure	<0,1	g/100 g	
C 17:1 Heptadecensäure	<0,1	g/100 g	
C 18:0 Stearinsäure	0,2	g/100 g	
C 18:1 Ölsäure	0,3	g/100 g	
C 18:1 Petroselinsäure	<0,1	g/100 g	
C 18:1 cis 11-Octadecensäure	<0,1	g/100 g	
C 18:2 Linolsäure (o-6)	0,5	g/100 g	
C 18:3 alpha-Linolensäure (o-3)	0,1	g/100 g	
C 18:3 Linolensäure (o-4)	<0,1	g/100 g	
C 18:3 Linolensäure (o-6)	<0,1	g/100 g	
C 18:4 Stearidonsäure	<0,1	g/100 g	
C 20:0 Arachinsäure	0,1	g/100 g	
C 20:1 Eicosensäure	<0,1	g/100 g	
C 20:2 Eicosadiensäure (o-6)	<0,1	g/100 g	

Prüfbericht : 24045239 - 017
 Probenbezeichnung : wowtamins Omega 3 Gummies zuckerfrei

<i>Chemische/Physikalische Analytik</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>	<i>Deklaration</i>
C 20:3 Eicosatriensäure	0,1	g/100 g	
C 20:3 Eicosatriensäure (o-3)	<0,1	g/100 g	
C 20:4 Eicosatetraensäure (o-3)	0,3	g/100 g	
C 20:4 Arachidonsäure (o-6)	0,5	g/100 g	
C 20:5 Eicosapentaensäure (o-3)	410	mg/Tagesportion	300
C 21:0 Heneicosansäure	<0,1	g/100 g	
C 22:0 Behensäure	<0,1	g/100 g	
C 22:1 Docosensäure (inkl. Isomere)	<0,1	g/100 g	
davon C 22:1 Erucasäure	<0,1	g/100 g	
C 22:2 Docosadiensäure (o-6)	<0,1	g/100 g	
C 22:4 Docosatetraensäure (o-6)	<0,1	g/100 g	
C 22:5 Docosapentaensäure (o-3)	0,2	g/100 g	
C 22:6 Docosahexaensäure (o-3)	776	mg/Tagesportion	600
C 23:0 Tricosansäure	<0,1	g/100 g	
C 24:0 Lignocerinsäure	<0,1	g/100 g	
C 24:1 Nervonsäure	<0,1	g/100 g	
Gewicht pro Darreichungsform	3,00	g	
Tagesportion	4,0	Stück	

Hamburg, 27.09.2024

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

Methoden

<i>Parameter</i>	<i>Methode</i>
Fett	§ 64 LFGB L 17.00-4, mod.: 2017-10 ^a ₀
Fettsäurespektrum	DGF C-VI 10a, mod. Aufarbeitung nach Hausmethode: 2023 ^a ₀
Gewicht pro Darreichungsform	Angabe gemäß Kundenspezifikation oder Deklaration ⁹⁹

Mit ^a markierte Verfahren sind akkreditiert.

Untersuchungslabor: ₀GBA Hamburg ⁹⁹Auftraggeber/Customer

Prüfbericht : 24045239 - 017

Probenbezeichnung : wowtamins Omega 3 Gummies zuckerfrei