

wowtamins GmbH

Espasinger Str. 7
78333 Stockach



Unser Zeichen : R Ru
Datum : 23.03.2026

Prüfbericht **26012812 - 011**

Probenbezeichnung : wowtamins Omega 3 Gummies
Kennzeichnung : Losnr.: 260208, MHD 31.01.2027
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : Fertigpackung
Probenmenge : 3 x 180 g
Probentransport : Lieferdienst
Eingang : 13.03.2026
Eingangstemperatur : Raumtemperatur
Probenahme : durch den Einsender
Prüfbeginn / -ende : 13.03.2026 / 23.03.2026

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die im Bericht beschriebenen Prüfgegenstände. Es wird keine Verantwortung für die Validität der Ergebnisse übernommen, sofern vom Kunden bereitgestellte Daten oder Informationen diese beeinflussen können. Vom Kunden bereitgestellte Daten sind gekennzeichnet. Das Laboratorium übernimmt keine Verantwortung für die Probenahme einschließlich Mindestmengen, sofern diese nicht durch Probenehmer eines zur GBA Group gehörenden Unternehmens oder in dessen Auftrag durchgeführt wurde. In diesem Fall gelten die Ergebnisse für die Probe wie erhalten. Ohne schriftliche Genehmigung des ausstellenden Unternehmens darf der Prüfbericht weder veröffentlicht noch auszugsweise vervielfältigt werden. Unsere AGB sind unter www.gba-group.com/agb einzusehen.

1 / 3

Dok.-Nr.: ML 510-01 # 2 V1 E, 511, 19.02.2026



Prüfbericht : 26012812 - 011
 Probenbezeichnung : wowtamins Omega 3 Gummies

Untersuchungsergebnisse

Chemische/Physikalische Analytik	Messwert	Einheit	Deklaration	± MU	MU[%]	MU Quelle
Fett	13,8	g/100 g	14,4	1,4	10	l
Fettsäuren						
Fettsäuren, gesättigt	2,4	g/100 g	1,6	0,24	10	l
Fetts. einf. ungesättigt	0,7	g/100 g		0,07	10	l
Fetts. mehrf. ungesättigt	10,7	g/100 g		1,1	10	l
Fettsäuren, omega-3	1214	mg/Tagesportion	1000	121	10	l
Fettsäuren, omega-6	69,6	mg/Tagesportion		7	10	l
Fettsäuren, omega-9	67,9	mg/Tagesportion		6,8	10	l
C 18:2 Linolsäure (o-6)	0,2	g/100 g		0,02	10	l
C 18:3 alpha-Linolensäure (o-3) (ALA)	4,3	mg/Tagesportion		0,43	10	l
C 18:3 Linolensäure (o-4)	<0,1	g/100 g			10	l
C 18:3 Linolensäure (o-6) (GLA)	<0,1	g/100 g			10	l
C 18:4 Stearidonsäure	<0,1	g/100 g			10	l
C 20:2 Eicosadiensäure (o-6)	<0,1	g/100 g			10	l
C 20:3 Eicosatriensäure	<0,1	g/100 g			10	l
C 20:3 Eicosatriensäure (o-3)	<0,1	g/100 g			10	l
C 20:4 Eicosatetraensäure (o-3)	0,2	g/100 g		0,02	10	l
C 20:4 Arachidonsäure (o-6)	29,8	mg/Tagesportion		3	10	l
C 20:5 Eicosapentaensäure (o-3) (EPA)	389	mg/Tagesportion	300	39	10	l
C 22:2 Docosadiensäure (o-6)	<0,1	g/100 g			10	l
C 22:4 Docosatetraensäure (o-6)	<0,1	g/100 g			10	l
C 22:5 Docosapentaensäure (o-3) (DPA)	0,6	g/100 g		0,06	10	l
C 22:6 Docosahexaensäure (o-3) (DHA)	729	mg/Tagesportion	600	73	10	l
Gewicht pro Darreichungsform	3,00	g				
Tagesportion	4	Gummi(s)				

Hamburg, 23.03.2026

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

Prüfbericht : 26012812 - 011
 Probenbezeichnung : wowtamins Omega 3 Gummies

Methoden

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

Die mit ^a gekennzeichneten Verfahren sind akkreditierte Verfahren des ausführenden Untersuchungslabors.
 Untersuchungslabor: ₀GBA Hamburg ⁹⁹Auftraggeber/Customer

MU-Quelle:

I: Gemäß DIN ISO 11352 als erweiterte, kombinierte Messunsicherheit mit $k = 2$ (95 %), Probenahme nicht inbegriffen

Entscheidungsregeln:

z: Bei der Konformitätsbewertung bleibt die Messunsicherheit unberücksichtigt. Sie stellt lediglich eine Information dar.