

Fitmart GmbH & Co. KG

Werner-von-Siemens-Straße 8
25337 ElmshornUnser Zeichen : INI
Datum : 08.01.2026**Prüfbericht** **26300043 - 005**

Probenbezeichnung : Omega-3 (b2B only)_Geschmacksneutral60Kapseln (B2B only)

Kennzeichnung : Probennummer: P2026000263
Artikelnummer: 15596
Charge: IRN1NC6W5Z / L0126101
MHD: 31.12.2027

Auftraggeber-Nr. : IRN1NC6W5Z / L0126101

Verpackung : Fertigpackung

Probenmenge : 6 x 81 g

Probentransport : Lieferdienst

Eingang : 05.01.2026

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 05.01.2026 / 08.01.2026

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, 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.



Prüfbericht : 26300043 - 005

Probenbezeichnung : Omega-3 (b2B only)_Geschmacksneutral60Kapseln (B2B only)

Untersuchungsergebnisse

Chemische/Physikalische Analytik	Messwert	Einheit	Deklaration	± MU	MU Quelle
Fett	69,7	g/100 g		7	I
Fettsäuren					
Fettsäuren, omega-3	1574	mg/Tagesportion	1500	157	I
Fettsäuren, omega-6	2,6	g/100 g		0,26	I
Fettsäuren, omega-9	2,9	g/100 g		0,29	I
C 18:2 Linolsäure (o-6)	0,4	g/100 g		0,04	I
C 18:3 alpha-Linolensäure (o-3) (ALA)	0,4	g/100 g		0,04	I
C 18:3 Linolensäure (o-4)	<0,1	g/100 g			I
C 18:3 Linolensäure (o-6) (GLA)	<0,1	g/100 g			I
C 18:4 Stearidonsäure	1,0	g/100 g		0,1	I
C 20:2 Eicosadiensäure (o-6)	0,3	g/100 g		0,03	I
C 20:3 Eicosatriensäure	0,2	g/100 g		0,02	I
C 20:3 Eicosatriensäure (o-3)	0,2	g/100 g		0,02	I
C 20:4 Eicosatetraensäure (o-3)	1,2	g/100 g		0,12	I
C 20:4 Arachidonsäure (o-6)	1,0	g/100 g		0,1	I
C 20:5 Eicosapentaensäure (o-3) (EPA)	723	mg/Tagesportion	800	72	I
C 22:2 Docosadiensäure (o-6)	0,4	g/100 g		0,04	I
C 22:4 Docosatetraensäure (o-6)	0,1	g/100 g		0,01	I
C 22:5 Docosapentaensäure (o-3)	3,3	g/100 g		0,33	I
C 22:6 Docosahexaensäure (o-3) (DHA)	688	mg/Tagesportion	600	69	I
Gewicht pro Darreichungsform	1,33	g		0,013	VII
Tagesportion	2	Kapsel(n)			

Hamel, 08.01.2026

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

Prüfbericht : 26300043 - 005

Probenbezeichnung : Omega-3 (b2B only)_Geschmacksneutral60Kapseln (B2B only)

Methoden

<i>Parameter</i>	<i>Methode</i>	<i>ER</i>
Fett	§ 64 LFGB L 17.00-4, mod.: 2017-10 ^a ₃	z
Fettsäuren	DGF C-VI 10a, mod. Aufarbeitung nach Hausmethode: 2023 ^a ₃	z
Gewicht pro Darreichungsform	HM-MA-M 10-014, gravimetrisch: 2025-11 ^a ₃	z

Die mit ^a gekennzeichneten Verfahren sind akkreditierte Verfahren des ausführenden Untersuchungslabors.
 Untersuchungslabor: ₃GBA Hameln

MU-Quelle:

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

VII: Gemäß Expertenschätzung

Entscheidungsregeln:

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