

BP Nutrition GmbH

Schnirchgasse 9
1030 Wien
Österreich



Unser Zeichen: MMe
Datum: 06.08.2024

Prüfbericht **24035596 - 002**

Probenbezeichnung : Watson Nutrition: Omega - EPA, DHA & ARA
Kennzeichnung : Charge: 64216; MHD: 15.07.2026
Auftraggeber-Nr. : Softgel Kapseln
Verpackung : Fertigpackung/Karton
Probenmenge : 8 x 41,4 g
Probentransport : Lieferdienst
Eingang : 25.07.2024
Eingangstemperatur : Raumtemperatur
Probenahme : durch den Einsender
Prüfbeginn / -ende : 25.07.2024 / 06.08.2024

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 2

Prüfbericht : 24035596 - 002
 Probenbezeichnung : Watson Nutrition: Omega - EPA, DHA & ARA

Untersuchungsergebnisse

<i>Chemische/Physikalische Analytik</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>	<i>Deklaration</i>
Fett	66,2	g/100 g	
Fettsäurespektrum			
C 20:4 Arachidonsäure (o-6)	93	mg/Kapsel	84
C 20:5 Eicosapentaensäure (o-3)	43	mg/Kapsel	42
C 22:6 Docosahexaensäure (o-3)	75	mg/Kapsel	84
Gewicht pro Darreichungsform	0,71	g	

Hamburg, 06.08.2024

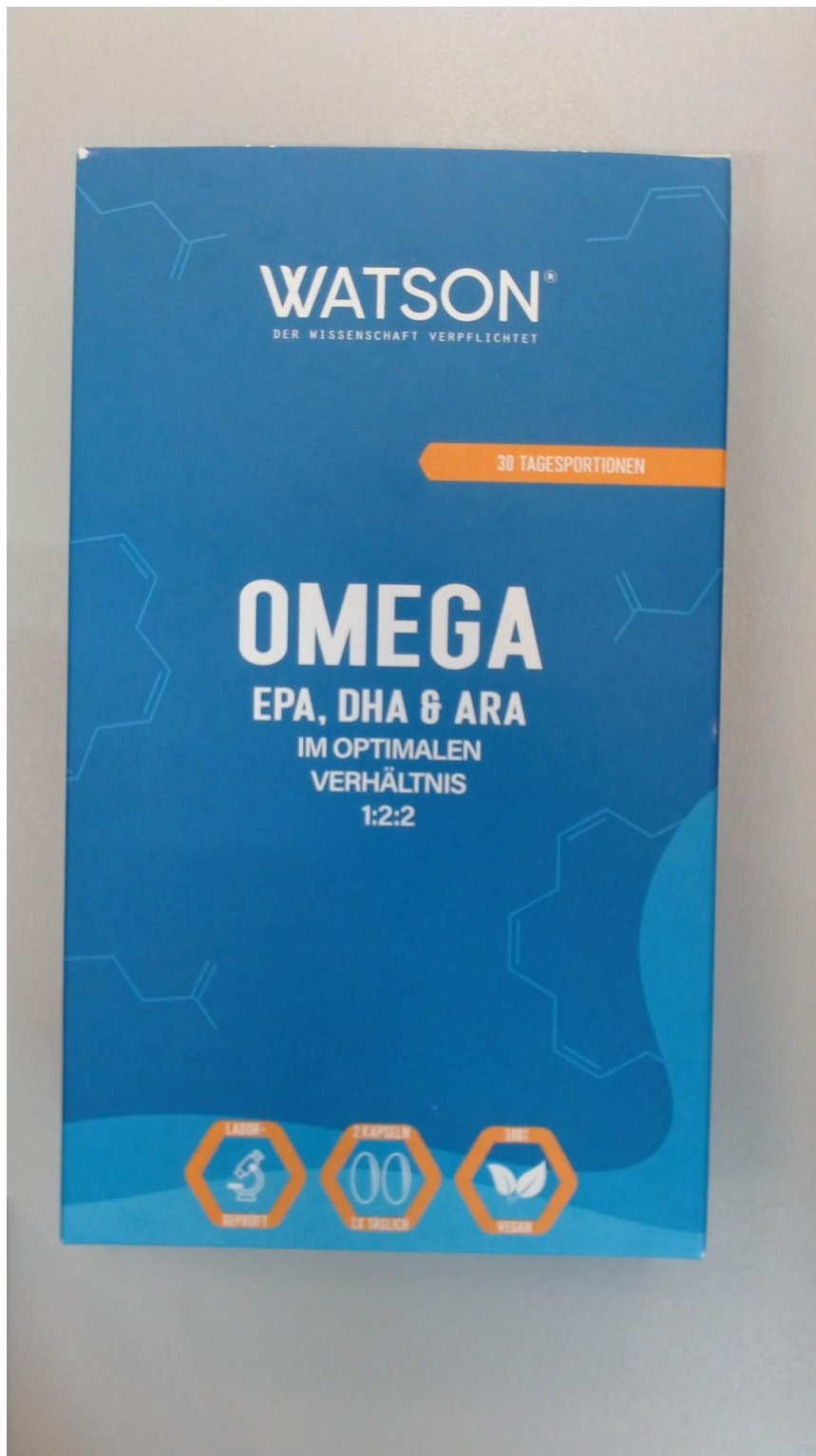
Dieser Prüfbericht wurde automatisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.

Methoden

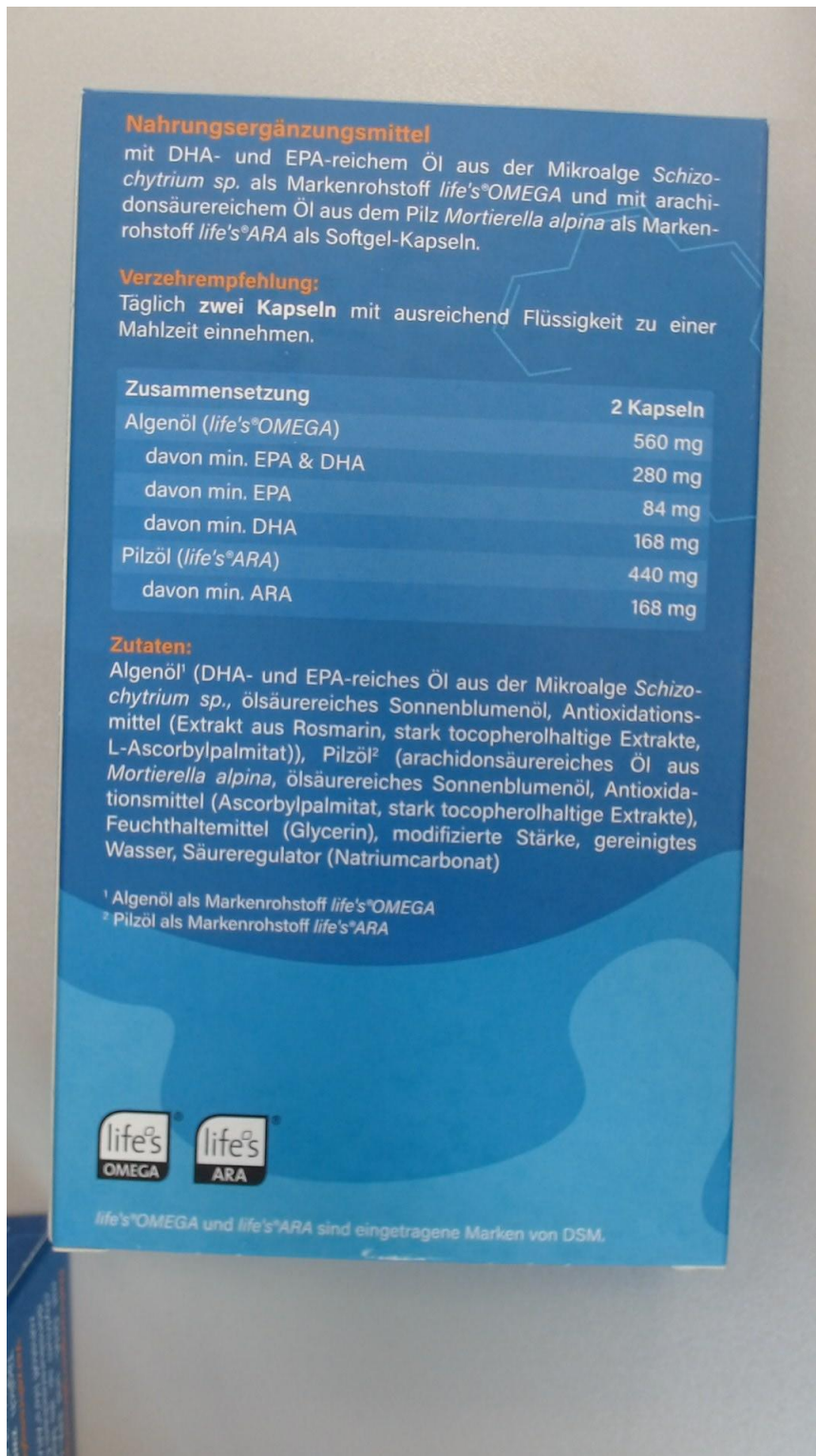
<i>Parameter</i>	<i>Methode</i>
Fett	§ 64 LFGB L 17.00-4, mod.: 2017-10 ^a
Fettsäurespektrum	DGF C-VI 10a, mod. Aufarbeitung nach Hausmethode: 2023 ^a
Gewicht pro Darreichungsform	HH-MA-M 10-030, gravimetrisch: 2021-11 ^a

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

Fotoanlage zu Prüfbericht: 24035596-002



Fotoanlage zu Prüfbericht: 24035596-002



Fotoanlage zu Prüfbericht: 24035596-002

