

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH · Goldtschmidtstr. 5 · 21073 Hamburg

Athina Oregano Oil

Carl-von-Ossietzky-Str. 47 d
65197 Wiesbaden



Ansprechpartner:
Vera Montag
Tel. +49 40 797172-440
v.montag@gba-group.de

Prüfbericht **21067354 - 001**

Probenbezeichnung : Athina Oregano Öl

Kennzeichnung : Ch-B.: 1102501, MHD: 10/2024, aus Griechenland

Auftraggeber-Nr. : keine

Verpackung : Fertigpackung/Schraubdeckelglas

Probenmenge : 6 x 10 mL

Probentransport : per Kurier

Eingang : 19.11.2021

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 19.11.2021 / 26.11.2021

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. 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 : 21067354 001
 Probenbezeichnung : Athina Oregano Öl

Untersuchungsergebnisse

<i>Chemische/Physikalische Analytik</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>
Zusammensetzung ätherisches Öl		
Anethol	3,9	% / Äther. Öl
Carvacrol	84,2	% / Äther. Öl
Cymol, p-	4,8	% / Äther. Öl
Estragol	<0,10	% / Äther. Öl
Eugenol	<0,10	% / Äther. Öl
Fenchon	<0,10	% / Äther. Öl
Limonen	0,33	% / Äther. Öl
Linalool	<0,10	% / Äther. Öl
Methyleugenol	<0,10	% / Äther. Öl
Myrcen, beta-	0,83	% / Äther. Öl
Pinen, beta-	<0,10	% / Äther. Öl
Sabinen	0,23	% / Äther. Öl
Safrol	<0,10	% / Äther. Öl
Terpinen, gamma-	2,6	% / Äther. Öl
Thymol	<0,10	% / Äther. Öl

Hamburg, 26.11.2021

V. Montag

i. A. V. Montag

(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Methoden

<i>Parameter</i>	<i>Methode</i>
Zusammensetzung ätherisches Öl	HH-MA-M 03-027, GC-FID: 2020-06 ^a ₀
Estragol	HH-MA-M 03-027, GC-FID: 2020-06 ^a ₀

Mit ^a markierte Verfahren sind akkreditiert.
 Untersuchungslabor: 0GBA Hamburg