

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

Oregano-oil.de Michail Raptis

Oberstr. 14  
65399 KiedrichAnsprechpartner:  
Vera Montag  
Tel. : +49(0)40 / 79 71 72 - 40  
v.montag@gba-group.de**Prüfbericht** **16023736 - 001**

Probenbezeichnung : Oregano Oil

Kennzeichnung : MHD: 04. Mai 2019

Auftraggeber-Nr. : keine

Verpackung : Fertigpackung/Karton

Probenmenge : 6 x 10 ml

Probentransport : per Kurier

Eingang : 15.09.2016

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 15.09.2016 / 26.09.2016

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Mit \* markierte Verfahren sind akkreditiert.

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH  
Goldtschmidtstr. 5 · 21073 Hamburg  
Telefon +49 (0)40 797172-0  
Fax +49 (0)40 797172-27  
E-Mail service@gba-group.de  
www.gba-group.de

Commerzbank Hamburg  
IBAN DE67 2004 0000 0449 6444 00  
SWIFT-BIC COBADEHXXX  
HypoVereinsbank  
IBAN DE45 2003 0000 0050 4043 92  
SWIFT-BIC HYVEDEMM300

Sitz der Gesellschaft:  
Hamburg  
Handelsregister:  
Hamburg HRB 42774  
USt-Id.Nr. DE 118 554 138  
St.-Nr. 47/723/00196

Geschäftsführer:  
Manfred Giesecke  
Ralf Murzen  
Dr. Roland Bernerth  
Carsten Schaffors


1 / 2

Prüfbericht : 16023736 001  
 Probenbezeichnung : Oregano Oil  
 Kennzeichnung : MHD: 04. Mai 2019

### Untersuchungsergebnisse

<i>Chemischer Befund</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>	<i>Methode</i>
Zusammensetzung ätherisches Öl			HH-MA-M 03-027, GC-FID <sup>a</sup>
Anethol	<0,10	% / Äther. Öl	
Carvacrol	81,3	% / Äther. Öl	
Cymol, p-	3,9	% / Äther. Öl	
Estragol	<0,10	% / Äther. Öl	HH-MA-M 03-027, GC-FID <sup>a</sup>
Eugenol	<0,10	% / Äther. Öl	
Fenchon	<0,10	% / Äther. Öl	
Limonen	0,19	% / Äther. Öl	
Linalool	0,13	% / Äther. Öl	
Methyleugenol	<0,10	% / Äther. Öl	
Myrcen, beta-	0,43	% / Äther. Öl	
Pinen, beta-	<0,10	% / Äther. Öl	
Sabinen	<0,10	% / Äther. Öl	
Safrol	<0,10	% / Äther. Öl	
Terpinen, gamma-	1,7	% / Äther. Öl	
Thymol	4,0	% / Äther. Öl	

Hamburg, 26.09.2016

  
 i. A. V. Montag

(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)