

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** **15017802 - 001**

Probenbezeichnung : Oregano Öl

Kennzeichnung : MHD: 23.07.2017

Auftraggeber-Nr. : keine

Verpackung : Fertigpackung/Karton

Probenmenge : 6 x 10 ml

Probentransport : per Kurier

Eingang : 17.08.2015

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 17.08.2015 / 21.08.2015

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

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 COBADEHHXXX
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
Raif Murzen
Dr. Roland Bernerth
Carsten Schaffors
Dr. Herwig Döllefeld

1 / 2

Prüfbericht : 15017802 001
Probenbezeichnung : Oregano Öl
Kennzeichnung : MHD: 23.07.2017

Untersuchungsergebnisse

<i>Chemischer Befund</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>	<i>Methode</i>
Zusammensetzung des äth. Öls	s.u.		GC
Carvacrol	80,0	% / Äther. Öl	
Thymol	4,1	% / Äther. Öl	
Linalool	0,12	% / Äther. Öl	
Estragol	<0,10	% / Äther. Öl	
Methyleugenol	<0,10	% / Äther. Öl	
Anethol	<0,10	% / Äther. Öl	
Eugenol	<0,10	% / Äther. Öl	
Fenchon	<0,10	% / Äther. Öl	
Pinen, beta-	<0,10	% / Äther. Öl	
Myrcen, beta-	0,53	% / Äther. Öl	
Terpinen, gamma-	1,9	% / Äther. Öl	
Sabinen	0,18	% / Äther. Öl	
Cymol, p-	5,2	% / Äther. Öl	
Limonen	0,28	% / Äther. Öl	

Hamburg, 21.08.2015



i. A. D. Rohrig

(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)