

BAV Institut GmbH • H.-M.-Schleyer-Str. 25 • 77656 Offenburg  
 Anthos Botanicals SCE  
 Herr Dr. Michael Siewert  
 Alkaiou 7a  
 38334 VOLOS-NEES PAGASES  
 GRIECHENLAND



Seite 1/1

Probennahme:  
 Anthos Botanicals SCE  
 Alkaiou 7a  
 38334 VOLOS-NEES PAGASES  
 GRIECHENLAND  
 Probennehmer: Auftraggeber  
 Kunden-Nr.: S11380179

## Prüfbericht Proben-Nr.: 25153104 / 1079642

Bezeichnung: Bio Oreganoöl  
 Charge: 1300425

Herstellung: 15.05.25 Haltbarkeit: 15.05.28

Eingangsdatum: 06.08.  
 Untersuchungsbeginn: 25  
 Ausgangsdatum: 08.08.  
 25  
 30ml 15.08.  
 25

Untersuchungen	Ergebnisse	Richtwert	Warnwert
Aerobe mesophile Keimzahl /g <small>Methode: §64 LFGB L00.00-88-1:2023-04 (entspricht ISO 4833-1)</small>	<10	---	100 100 100
Hefen /g <small>Methode: ISO 21527-2:2008-07</small>	<10	---	nicht nachweisbar
Schimmelpilze /g <small>Methode: ISO 21527-2:2008-07</small>	<10	---	
Salmonellen /25g <small>Methode: BAV-IM-5.4-09-01:2020-05 (validiert gg. ISO 6579)</small>	nicht nachweisbar	---	

Alle Keimzahlen sind ausgedrückt in KbE (Koloniebildende Einheiten)

Beurteilung: Die mikrobiologische Beschaffenheit der Probe ist bezüglich der durchgeführten Untersuchungen nicht zu beanstanden. (Beurteilung nach Vorgaben des Auftraggebers)



Dirk Lorenz  
 Staatl. gepr. LM-Chemiker  
 Gegenprobensachverständiger

Die Untersuchungsergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den angegebenen Prüfgegenstand. Das Ausgangsdatum entspricht dem Untersuchungsende. Nicht akkreditierte Prüfverfahren werden auf den Prüfberichten mit \*\* gekennzeichnet. Ohne schriftliche Genehmigung des BAV Institutes darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (siehe auch unter [www.bav-institut.de](http://www.bav-institut.de)).

BAV Institut GmbH • H.-M.-Schleyer-Str. 25 • 77656 Offenburg



Seite 1/1

Anthos Botanicals SCE  
Herr Dr. Michael Siewert  
Alkaiou 7a  
38334 VOLOS-NEES PAGASES  
GRIECHENLAND

Probennahme:  
Anthos Botanicals SCE  
Alkaiou 7a  
38334 VOLOS-NEES PAGASES  
GRIECHENLAND  
Probennehmer: Auftraggeber  
  
Kunden-Nr.: S11380179

## Prüfbericht Proben-Nr.: 25153104C

Bezeichnung: Bio Oreganoöl  
Charge: 1300425

Eingangsdatum: 06.08.25  
Ausgangsdatum: 15.08.25

30ml

Herstellung: 15.05.25 Haltbarkeit: 15.05.28

Untersuchungen (Prüfplan: C364b)	Ergebnis	Richtwert	Grenzwert
<b>Schwermetalle und Mineralstoffe</b>			
<b>Blei</b> Methode: PV-SA-337, ICP-MS; Untersuchung durchgeführt von 1)	<0,003 mg/kg	---	0,10 mg/kg
<b>Cadmium</b> Methode: PV-SA-337, ICP-MS; Untersuchung durchgeführt von 1)	<0,003 mg/kg	---	---
<b>Quecksilber</b> Methode: PV-SA-337, ICP-MS; Untersuchung durchgeführt von 1)	0,025 mg/kg	---	---
<b>Arsen</b> Methode: PV-SA-337, ICP-MS; Untersuchung durchgeführt von 1)	<0,01 mg/kg	---	---

Untersuchung durchgeführt von	
1	bilacon GmbH - A Tentamus Company

  
Dirk Lorenz  
Staatl. gepr. LM-Chemiker  
Gegenprobensachverständiger

Die Untersuchungsergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den angegebenen Prüfgegenstand. Das Ausgangsdatum entspricht dem Untersuchungsende. Nicht akkreditierte Prüfverfahren werden auf den Prüfberichten mit \*\* gekennzeichnet. Ohne schriftliche Genehmigung des BAV Institutes darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (siehe auch unter [www.bav-institut.de](http://www.bav-institut.de)).