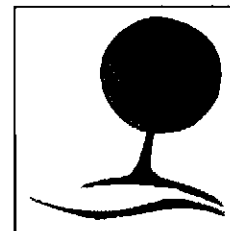


# Labor im ÖKOMPARK GmbH & Co. KG

- ÖKO-CONTROL Baumholder -



DGA-PL-6091.00

**Prüfbericht Nr. : B15/141007/79817** **Baumholder, 27.10.2014**

<b>Auftraggeber</b>	Treibholz Naturprodukte und Kunsthandwerk GmbH Kleinenbroicher Str. 104 41352 Korschenbroich
<b>Beschreibung</b>	Chemische Untersuchung von Aleppo Olivenseife
<b>Untersuchungsart</b>	Zusammenstellung der Parameter gemäß Kundenauftrag
<b>Auftrag vom</b>	07.10.2014
<b>Probennummer</b>	B15/141007/79817
<b>Probeneingang</b>	07.10.2014
<b>Probennehmer:</b>	Auftraggeber
<b>Probennahmeort</b>	Korschenbroich
<b>Untersuchungszeitraum</b>	07.10.2014 <b>bis</b> 27.10.2014
<b>Der Prüfbericht enthält</b>	2 Seiten

Prüfbericht Nr. **B15/141007/79817**

Seite 1 von 2

# Labor im ÖKOMPARK GmbH & Co. KG

## - ÖKO-CONTROL Baumholder -

### Ergebnis:

Zusammenstellung der Parameter gemäß Kundenauftrag

Parameter	Prüfverfahren	Einheit	Grenzwert	Aleppo Olivenseife
Fettsäurespektrum <sup>o</sup>	Hausmethode			erstellt

Relative Fettsäureverteilung:

gesättigte Fettsäuren: 19,4 %  
einfach ungesättigte Fettsäuren: 70,7 %  
mehrfach ungesättigte Fettsäuren: 9,8 %

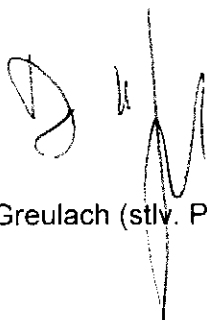
### **Abschließende Bemerkungen:**

Die Fettsäureverteilung im Detail in %:

C 4:0 Buttersäure	0,0
C 6:0 Capronsäure	0,1
C 8:0 Caprylsäure	0,1
C 10:0 Caprinsäure	0,0
C 12:0 Laurinsäure	0,0
C 14:0 Myristinsäure	0,2
C 16:0 Palmitinsäure	14,5
C 16:1 Palmitoleinsäure	0,9
C 18:0 Stearinsäure	4,5
C 18:1 Ölsäure	69,8
C 18:2 Linolsäure	9,3
C 18:3 Linolensäure	0,6
C 20:0 Arachinsäure	0,0
C 20:1 Eicosensäure	0,0

Methode: ASU § 64 LFGB L.06.00-6

Das Muster des Fettsäurespektrums entspricht den von Olivenöl, da die Werte den Trade Standard Applying to Olive Oil and Olive Pomace Oil des Internationalen Olivenrates (Madrid) von 1998 entsprechen.



Dr. Greulach (stlv. PB-Leiter Chemie)

<sup>o</sup> gehört nicht zum akkreditierten Bereich.

\* Abweichung vom Normverfahren gemäß abweichender OP möglich. Die angegebenen Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die vorliegenden Prüfgegenstände. Würden die Proben nicht durch dieses Labor genommen, kann die Verantwortung für die richtige Probenahme nicht übernommen werden. Eine auszugsweise Veröffentlichung der Ergebnisse bedarf der ausdrücklichen Genehmigung durch das Labor.

Prüfbericht Nr. **B15/141007/79817**

Seite 2 von 2