

Eurofins CPT GmbH · Am Neuländer Gewerbepark 4 · D-21079 Hamburg

 Schönberg Kosmetik  
 Herr Michael Schoenberg  
 Neumattstrasse 3  
 4600 Olten  
 SCHWEIZ

 ProductTesting-HH@eurofins.com  
 www.product-testing.eurofins.com

**Sachbearbeiter** Herr P. Kracht  
**Kundenbetreuer** Herr P. Kracht

 Prüfberichtsdatum 08.04.2014  
 Seite 1/2

**Prüfbericht AR-14-JR-005559-01**

**Probennummer 799-2014-00028130**

<b>Betrifft</b>	Argan-Öl vom Lieferanten [REDACTED]
<b>Anzahl Probenbehälter</b>	1
<b>Auftraggeber</b>	Schönberg Kosmetik
<b>Einsender</b>	Herr Michael Schoenberg
<b>Überbringer</b>	Andere
<b>Eingangsdatum</b>	24.03.2014
<b>Verpackung</b>	Glas mit Schraubverschluss
<b>Beginn/Ende der Untersuchungen</b>	25.03.2014 / 08.04.2014

**PRÜFERGEBNISSE**

<b>Physikalisch-chemische Untersuchung</b>
--

<b>FIN2V</b>	<b>Peroxidzahl (Wheeler)</b>		
	(#)		
	Methode: DGF C-VI 6a, Titration		
	Peroxidzahl	1	mmol/kg
<b>JR05E</b>	<b>Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK)</b>		
	Methode: GC-MS		
	Unterauftragsvergabe an ein Fremdlabor		
	Acenaphthen	<1	* µg/kg
	Acenaphthylen	<1	* µg/kg
	Anthracen	<1	* µg/kg
	Benzo[a]anthracen	<1	* µg/kg
	Benzo[a]pyren	<1	* µg/kg
	Benzo[b]fluoranthen	<1	* µg/kg
	Benzo[ghi]perylen	<1	* µg/kg
	Benzo[k]fluoranthen	<1	* µg/kg
	Chrysen/Triphenylen	<1	* µg/kg
	Fluoranthen	1,5	µg/kg
	Fluoren	1,7	µg/kg
	Indeno[1,2,3-cd]pyren	<1	* µg/kg
	Naphthalin	41	µg/kg
	Phenanthren	7,8	µg/kg
	Pyren	1,3	µg/kg
<b>SP411</b>	<b>Organostickstoff Pestizide (MS1+MS2)</b>		

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den Prüfgegenstand und den Umfang der durchgeführten Untersuchungen.  
 Eine - auch auszugsweise - Veröffentlichung des Berichtes bedarf einer schriftlichen Genehmigung.  
 Eurofins CPT GmbH · Am Neuländer Gewerbepark 4 · D-21079 Hamburg  
 Registergericht Hamburg HRB 103427  
 Geschäftsführer: Thomas Herrmann (Dipl.-Ing.)

Alle Aufträge werden gemäß unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen (AVB) durchgeführt.  
 Ust ID Nr.: DE 258 239 846  
 BLZ: 250 500 00, Kto.-Nr.: 199 917 246  
 IBAN: DE 67 2505 0000 0199 9172 46  
 SWIFT: NOLA DE 2HXXX

Es gelten unsere AVB, die wir Ihnen auf Anfrage gerne zusenden oder unter <http://www.eurofins.de/lebensmittel/kontakt/avb.aspx> zur Verfügung stehen.


 Durch die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH  
 akkreditiertes Prüflaboratorium


DIN EN ISO/IEC 17025:2005

 Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde  
 aufgeführten Prüfverfahren

Methode: ASU L00.00-34, GC-MSD  
 Unterauftragsvergabe an ein für diesen Test akkreditiertes Eurofins Labor.  
 Gesuchte Pestizide nicht nachweisbar  
**SP421 Organochlorpestizide und Pyrethroide**  
 Methode: ASU L00.00-34, GC-ECD  
 Unterauftragsvergabe an ein für diesen Test akkreditiertes Eurofins Labor.  
 Gesuchte Pestizide nicht nachweisbar  
**SP424 Organophosphor Pestizide**  
 Methode: ASU L00.00-34, GC-FPD  
 Unterauftragsvergabe an ein für diesen Test akkreditiertes Eurofins Labor.  
 Gesuchte Pestizide nicht nachweisbar

\* = Der angegebene Wert entspricht der Bestimmungsgrenze

(#) = Eurofins Consumer Product Testing (Hamburg) ist für diesen Test akkreditiert.

  
 Unterschrift  
 \_\_\_\_\_  
 Dipl. Ing. Peter Kracht, Analytical Service Manager

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den Prüfgegenstand und den Umfang der durchgeführten Untersuchungen.  
 Eine - auch auszugsweise - Veröffentlichung des Berichtes bedarf einer schriftlichen Genehmigung.  
 Eurofins CPT GmbH - Am Neuländer Gewerbehof 4 - D-21079 Hamburg  
 Registergericht Hamburg HRB 103427  
 Geschäftsführer: Thomas Herrmann (Dipl.-Ing.)

Alle Aufträge werden gemäß unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen (AVB) durchgeführt.  
 Ust ID.Nr.: DE 258 239 846  
 BLZ: 250 500 00, Kto.-Nr.: 199 917 246  
 IBAN: DE 67 2505 0000 0199 9172 46  
 SWIFT: NOLA DE 2HXXX

Es gelten unsere AVB, die wir Ihnen auf Anfrage gerne zusenden oder unter <http://www.eurofins.de/lebensmittel/kontakt/avb.aspx> zur Verfügung stehen.



Durch die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH  
 akkreditiertes Prüflaboratorium

DIN EN ISO/IEC 17025:2005

Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde  
 aufgeführten Prüfverfahren