

Oli de Santanyi, S.L.  
Herr Dr. Dirk Müller-Busch  
Finca Son Pati de Llevant  
Cami de ses mires, Apdo correos 14  
07650 Santanyi (Mallorca)  
SPANIEN

**Sachbearbeiter** Frau H. Ibach - 1706  
**Kundenbetreuer** Frau H. Ibach - 1706

Prüfberichtsdatum 09.03.2016  
Seite 1/2

## Prüfbericht AR-16-JK-024450-01



## Probennummer 703-2016-00472340

<b>Betrifft</b>	Natives Olivenöl Extra, DE SANTANYI
<b>Anzahl Probenbehälter</b>	2
<b>Bruttogewicht /-volumen</b>	á ca. 250ml
<b>Eingangstemperatur</b>	Raumtemperatur
<b>Auftraggeber</b>	Herr Dr. Dirk Müller-Busch
<b>Einsender</b>	Herr Dr. Dirk Müller-Busch
<b>Überbringer</b>	Post
<b>Eingangsdatum</b>	01.03.2016
<b>Verpackung</b>	Glasflasche mit Schraubverschluss
<b>Beginn/Ende der Untersuchungen</b>	01.03.2016 / 09.03.2016

## PRÜFERGEBNISSE

### Physikalisch-chemische Untersuchung

#### **SP411 Organostickstoff Pestizide (MS1+MS2)**

Methode : ASU L00.00-34, DFG-S19, GC-MS

Unterauftragsvergabe an Eurofins | Dr. Specht Laboratorien GmbH, Hamburg, welches für diesen Test akkreditiert ist.

Gesuchte Pestizide nicht nachweisbar

#### **SP421 Organochlorpestizide und Pyrethroide**

Methode : ASU L00.00-34, DFG-S19, GC-ECD

Unterauftragsvergabe an Eurofins | Dr. Specht Laboratorien GmbH, Hamburg, welches für diesen Test akkreditiert ist.

Gesuchte Pestizide nicht nachweisbar

#### **SP424 Organophosphor Pestizide**

Methode : ASU L00.00-34, DFG-S19, GC-FPD

Unterauftragsvergabe an Eurofins | Dr. Specht Laboratorien GmbH, Hamburg, welches für diesen Test akkreditiert ist.

Gesuchte Pestizide nicht nachweisbar

**BEURTEILUNG**

Im Rahmen der durchgeführten Untersuchungen entspricht die vorliegende Probe den Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 (Pestizidrückstände-HöchstgehaltsVO) in der zurzeit geltenden Fassung.

Unterschrift



---

Analytical Service Manager (Helena Ibach)