

Avitale by Mikro-Shop Handels GmbH  
 Herr Jörn Krause  
 Carl-Zeiss-Straße 8  
 25451 Quickborn

 info-wej@eurofins.de  
 www.eurofins.de

**Sachbearbeiter** Dr E. Lange - 1742  
**Kundenbetreuer** Dr E. Lange - 1742

 Prüfberichtsdatum 21.07.2015  
 Seite 1/2

**Prüfbericht AR-15-JK-067491-01**

**Probennummer 703-2015-00367249**

<b>Betrifft</b>	Cranberry Kapseln 400 mg Art.Nr.: 55021
<b>Lot/Los-Nr.</b>	L5118/5
<b>Mindesthaltbarkeitsdatum</b>	04.2018
<b>Anzahl Probenbehälter</b>	1
<b>Eingangstemperatur</b>	Raumtemperatur
<b>Angegebene Füllmenge</b>	33 g e
<b>Auftraggeber</b>	Herr Torben Stindt
<b>Einsender</b>	Herr Jörn Krause
<b>Überbringer</b>	Bote
<b>Eingangsdatum</b>	13.07.2015
<b>Verpackung</b>	Pappfaltschachtel (Originalverpackung)
<b>Beginn/Ende der Untersuchungen</b>	13.07.2015 / 21.07.2015

**PRÜFERGEBNISSE**
**Physikalisch-chemische Untersuchung**
**SP101 Organochlorpestizide und Pyrethroide**

 Methode : ASU L00.00-34, DFG-S19, GC-ECD  
 Unterauftragsvergabe an ein für diesen Test akkreditiertes Eurofins Labor.

Gesuchte Pestizide nicht nachweisbar

**SP104 Organophosphorpestizide**

 Methode : ASU L00.00-34, DFG-S19, GC-FPD  
 Unterauftragsvergabe an ein für diesen Test akkreditiertes Eurofins Labor.

Gesuchte Pestizide nicht nachweisbar

**SP089 Pestizide Gruppe LC-1**

 Methode : ASU L00.00-34, DFG-S19, LC-MS/MS  
 Unterauftragsvergabe an ein für diesen Test akkreditiertes Eurofins Labor.

Gesuchte Pestizide nicht nachweisbar

**SP111 Organostickstoff Pestizide (MS1+MS2)**

 Methode : ASU L00.00-34, DFG-S19, GC-MSD  
 Unterauftragsvergabe an ein für diesen Test akkreditiertes Eurofins Labor.

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 (Dr. Erika Lange)