

Dieser Prüfbericht ersetzt Prüfbericht Nr.: AR-17-JK-010010-01

Summe der Wachse (C42 bis C46)	14	mg/kg Fett
JCMPL Mineralölkohlenwasserstoffe (MOSH, POSH, MOAH)		
Methode :	Interne Methode, CON-PV 01317, LC-GC-FID	
Unterauftragsvergabe an Eurofins WEJ Contaminants GmbH, Hamburg, welches für diesen Test akkreditiert ist.		
MOSH/POSH (gesättigt, kurzkettig) C10-16	<2	* mg/kg
MOSH/POSH (gesättigt, mittelkettig) C17-24	<2	* mg/kg
MOSH/POSH (gesättigt, längerkettig) C25-35	<2	* mg/kg
MOSH/POSH (Summe, berechnet) C10-35	nicht berechenbar	mg/kg
MOAH (aromatisch) C10-35	<1	* mg/kg
JJ0HS Biophenole (#)		
Methode :	COI/T.20/Doc. No 29, mod., PV 01287, LC-DAD	
<i>(Modifikation: Chromatographiebedingungen an technische Gegebenheiten angepasst)</i>		
Biophenole	367	mg/kg

* = Der angegebene Wert entspricht der Bestimmungsgrenze

(#) = Eurofins Analytik GmbH ist für diesen Test akkreditiert.

BEURTEILUNG

Nach den im obigen Rahmen durchgeführten Untersuchungen ergeben sich bei den vorliegenden Mustern zum Zeitpunkt der Analyse keine Anhaltspunkte für Beanstandungen.

Unterschrift



Analytical Service Manager (Helena Ibach)