

WESSLING GmbH, Oststr. 7, 48341 Altenberge

hanf & natur
Herr Thomas Schürg
Gerberstr. 24
51789 Lindlar

Prüfbericht Nr.: CAL16-037761-1

Auftrag Nr.: CAL-04998-16
Geschäftsfeld: Lebensmittel und Futtermittel
Ansprechpartner: S. Wessels
Durchwahl: +49 2505 89 657
Fax: +49 2505 89 620
E-Mail: Stefanie.Wessels@wessling.de
Datum: 13.04.2016

Prüfbericht

Tagesauftrag vom 06.04.2016

Probe Nr. 16-051231-01
Bezeichnung Probe Bio Hanfsamen
Eingang 06.04.2016
Unters.Beginn 06.04.2016
Unters.Ende 13.04.2016
Probenahme durch Auftraggeber
Eingangstemperatur Raumtemperatur
Charge F1001-2-2015B

Untersuchungsergebnisse

Mineralölkohlenwasserstoffe

Probe Nr.	16-051231-01		
MOSH C10 - C16	mg/kg OS	<0,50	
MOSH >C16 - C20	mg/kg OS	<0,50	
MOSH >C20 - C25	mg/kg OS	<0,50	
MOSH >C16 - C25	mg/kg OS	<0,50	
MOSH >C25 - C35	mg/kg OS	<0,50	
MOSH C10 - C25	mg/kg OS	<0,50	
MOSH C10 - C35	mg/kg OS	<0,50	
MOSH >C20 - C35	mg/kg OS	<0,50	
MOAH C10 - C16	mg/kg OS	<0,50	
MOAH >C16 - C20	mg/kg OS	<0,50	
MOAH C10 - C35	mg/kg OS	<0,50	
MOAH >C20 - C25	mg/kg OS	<0,50	
MOAH C10 - C25	mg/kg OS	<0,50	
MOAH >C16 - C35	mg/kg OS	<0,50	
MOAH >C25 - C35	mg/kg OS	<0,50	

WESSLING GmbH
Oststraße 7 · 48341 Altenberge
www.wessling.de

Prüfbericht Nr.:	CAL16-037761-1
Auftrag Nr.:	CAL-04998-16
Datum:	13.04.2016

Abkürzungen und Methoden

Mineralöle (MOSH + MOAH) in fettreichen LM OS	Veröffentlichung BfR; Messung von Mineralöl ^A Originalsubstanz	Produktanalytik Altenberge
--	--	----------------------------

Beurteilung

Hinsichtlich der durchgeführten Untersuchung ist die Probe von einwandfreier Beschaffenheit. Sie entspricht diesbezüglich den geltenden lebensmittelrechtlichen Bestimmungen.



Vitus König

staatl. gepr. Lebensmittelchemiker

Leitender Sachverständiger Lebensmittel und Futtermittel (§43 LFGB)