

WESSLING GmbH
 Rudolf-Diesel-Straße 23 · 64331 Weiterstadt
 www.wessling.de

WESSLING GmbH, Rudolf-Diesel-Str. 23, 64331 Weiterstadt

DB International GmbH
 Umwelt, Geotechnik & Geodäsie
 Herr Christian Josenhans
 Oskar-Sommer-Straße 15
 60596 Frankfurt

Geschäftsfeld: Umwelt
 Ansprechpartner: V. Jourdan
 Durchwahl: +49 6151 3 636 21
 Fax: +49 6151 3 636 20
 E-Mail: volker.jourdan@wessling.de

Prüfbericht

Bestellnummer : 00R0/R0y/41321570

Projektnummer : D-BG01059

Prüfbericht Nr. **CRM15-002746-1** Auftrag Nr. **CRM-01205-15** Datum **10.04.2015**

Probe Nr.	15-045757-01
Eingangsdatum	02.04.2015
Bezeichnung	MP3
Probenart	Feststoff allgemein
Probenahme durch	Auftraggeber
Probengefäß	BG
Untersuchungsbeginn	02.04.2015
Untersuchungsende	10.04.2015

Prüfbericht Nr. **CRM15-002746-1** Auftrag Nr. **CRM-01205-15** Datum **10.04.2015**

Probenvorbereitung

Probe Nr.	15-045757-01
Bezeichnung	MP3
Eluat	02.04.15

Im Eluat zentrifugiert

Pflanzenschutzmittel-Rückstände

Probe Nr.	15-045757-01		
Bezeichnung	MP3		
Aminomethylphosphonsäure (AMPA)	µg/l	WE	0,96
Glyphosat	µg/l	WE	0,42
Glufosinat	µg/l	WE	<0,05
Probe Nr.	15-045757-01		
Bezeichnung	MP3		
Atrazin	µg/l	WE	<0,025
Bromacil	µg/l	WE	<0,025
Desethylatrazin	µg/l	WE	<0,025
Dimefuron	µg/l	WE	<0,025
Diuron	µg/l	WE	<0,025
Flazasulfuron	µg/l	WE	<0,025
Flumioxazin	µg/l	WE	<0,025
Hexazinon	µg/l	WE	<0,025
Simazin	µg/l	WE	<0,025

Abkürzungen und Methoden

Eluierbarkeit mit Wasser	DIN 38414-4 ^A
Pestizide in Wasser/Eluat (pH 7)	EN ISO 11369 ^A
Glyphosat + Aminomethylphosphonsäure	DIN 38407 F22 mod ^A
WE	Wasser/Eluat

ausführender Standort

Umweltanalytik Rhein-Main
Umweltanalytik München
Umweltanalytik München



Volker Jourdan
Dipl.-Kaufmann
Sachverständiger Boden und Wasser



