

WESSLING GmbH  
 Feodor-Lynen-Straße 23 · 30625 Hannover  
 www.wessling.de

WESSLING GmbH, Feodor-Lynen-Str. 23, 30625 Hannover

Ingenieur-Beratung Ellrott + Dr. Reinhardt  
 GmbH  
 Herr Dr. Reinhardt  
 Merkurstraße 1d  
 30419 Hannover

Geschäftsfeld: Umwelt

Ansprechpartner: A. Beckmann  
 Durchwahl: +49 511 54700 21  
 Fax: +49 511 54700 30  
 E-Mail: Annegret.Beckmann@wessling.de

## Prüfbericht

### RuVA - Auftrag 0642 vom 09.02.2018

Prüfbericht Nr.	CHA18-002671-1	Auftrag Nr.	CHA-00740-18	Datum	05.03.2018
Probe Nr.	18-022644-01	18-022644-02	18-022644-03	18-022644-04	
Eingangsdatum	12.02.2018	12.02.2018	12.02.2018	12.02.2018	
Bezeichnung	0642/1abcd	0642/2ab	0642/3abc	0642/4abc	
Probenart	Asphalt	Asphalt	Asphalt	Asphalt	
Probenahme durch	Auftraggeber	Auftraggeber	Auftraggeber	Auftraggeber	
Probengefäß	Beutel	Beutel	Beutel	Beutel	
Anzahl Gefäße	1	1	1	1	
Untersuchungsbeginn	12.02.2018	12.02.2018	12.02.2018	12.02.2018	
Untersuchungsende	05.03.2018	05.03.2018	05.03.2018	05.03.2018	

#### Asbestbestimmung

Probe Nr.		18-022644-01	18-022644-02	18-022644-03	18-022644-04
Bezeichnung		0642/1abcd	0642/2ab	0642/3abc	0642/4abc
Asbest nachgewiesen	OS	nein	nein	nein	nein
Faservarietät	OS	---	---	---	---
Asbestgehalt gesamt	% OS	<0,008	<0,008	<0,008	<0,008

Prüfbericht Nr. **CHA18-002671-1** Auftrag Nr. **CHA-00740-18** Datum **05.03.2018**

Probe Nr.	18-022644-05	18-022644-06	18-022644-07	18-022644-08
Eingangsdatum	12.02.2018	12.02.2018	12.02.2018	12.02.2018
Bezeichnung	0642/5abcdef	0642/6abcde	0642/7ab	0642/8ab
Probenart	Asphalt	Asphalt	Asphalt	Asphalt
Probenahme durch	Auftraggeber	Auftraggeber	Auftraggeber	Auftraggeber
Probengefäß	Beutel	Beutel	Beutel	Beutel
Anzahl Gefäße	1	1	1	1
Untersuchungsbeginn	12.02.2018	12.02.2018	12.02.2018	12.02.2018
Untersuchungsende	05.03.2018	05.03.2018	05.03.2018	05.03.2018

**Asbestbestimmung**

Probe Nr.		18-022644-05	18-022644-06	18-022644-07	18-022644-08
Bezeichnung		0642/5abcdef	0642/6abcde	0642/7ab	0642/8ab
<b>Asbest nachgewiesen</b>	OS	<b>nein</b>	<b>nein</b>	<b>nein</b>	<b>nein</b>
<b>Faservarietät</b>	OS	---	---	---	---
<b>Asbestgehalt gesamt</b>	% OS	<b>&lt;0,008</b>	<b>&lt;0,008</b>	<b>&lt;0,008</b>	<b>&lt;0,008</b>

**Abkürzungen und Methoden**

 Quantitative Asbestbestimmung von Faserproduktproben mittels REM IFA 7487 (2003-10)<sup>A</sup>

OS

Originalsubstanz

**ausführender Standort**

Umweltanalytik Bochum


**Annegret Beckmann**

Dipl.-Ing. Chemie

Leitende Sachverständige Umwelt und Wasser