

WESSLING GmbH, Am Umweltpark 1, 44793 Bochum

Helbeck & Kusemann GmbH + Co. KG
 Herr Benjamin Lourenco
 Barmer Straße 24
 42899 Remscheid

Geschäftsfeld: Wasser
 Ansprechpartner: M. Mista
 Durchwahl: +49 234 6 897 119
 Fax: +49 234 6 897 202
 E-Mail: Michael.Mista@wessling.de

Prüfbericht

Untersuchung von Wasserzählern auf *Pseudomonas aeruginosa*, "04.05.2017"

Prüfbericht Nr.	CBO17-004927-1	Auftrag Nr.	CBO-01350-17	Datum	10.05.2017
Probe Nr.	17-070249-01				
Eingangsdatum	05.05.2017				
Bezeichnung	Stadtwasser hinter Zähler				
Probenart	Wasser, allgemein				
Probenahme	04.05.2017				
Probenahme durch	Auftraggeber				
Probenmenge	250ml				
Probengefäß	sterile PE-Flasche				
Anzahl Gefäße	1				
Eingangstemperatur	+11,8°C				
Untersuchungsbeginn	05.05.2017				
Untersuchungsende	09.05.2017				

Mikrobiologische Untersuchung

Probe Nr.	17-070249-01		
Bezeichnung	Stadtwasser hinter Zähler		
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	KBE/100 ml	W/E	0

Prüfbericht Nr. **CBO17-004927-1** Auftrag Nr. **CBO-01350-17** Datum **10.05.2017**

Probe Nr.	17-070249-02
Eingangsdatum	05.05.2017
Bezeichnung	Hochbehälterwasser
Probenart	Wasser, allgemein
Probenahme	04.05.2017
Probenahme durch	Auftraggeber
Probenmenge	250ml
Probengefäß	sterile PE-Flasche
Anzahl Gefäße	1
Eingangstemperatur	+11,8°C
Untersuchungsbeginn	05.05.2017
Untersuchungsende	09.05.2017

Mikrobiologische Untersuchung

Probe Nr.			17-070249-02
Bezeichnung			Hochbehälterwasser
Pseudomonas aeruginosa	KBE/100 ml	W/E	0

Prüfbericht Nr. **CBO17-004927-1** Auftrag Nr. **CBO-01350-17** Datum **10.05.2017**

Probe Nr.	17-070249-03
Eingangsdatum	05.05.2017
Bezeichnung	Justagestand
Probenart	Wasser, allgemein
Probenahme	04.05.2017
Probenahme durch	Auftraggeber
Probenmenge	250ml
Probengefäß	sterile PE-Flasche
Anzahl Gefäße	1
Eingangstemperatur	+11,8°C
Untersuchungsbeginn	05.05.2017
Untersuchungsende	09.05.2017

Mikrobiologische Untersuchung

Probe Nr.	17-070249-03	
Bezeichnung	Justagestand	
Pseudomonas aeruginosa	KBE/100 ml W/E	0

Prüfbericht Nr. **CBO17-004927-1** Auftrag Nr. **CBO-01350-17** Datum **10.05.2017**

Probe Nr.	17-070249-04
Eingangsdatum	05.05.2017
Bezeichnung	Frischwasser aus Zapfhahn Plombierraum
Probenart	Wasser, allgemein
Probenahme	04.05.2017
Probenahme durch	Auftraggeber
Probenmenge	250ml
Probengefäß	sterile PE-Flasche
Anzahl Gefäße	1
Eingangstemperatur	+11,8°C
Untersuchungsbeginn	05.05.2017
Untersuchungsende	09.05.2017

Mikrobiologische Untersuchung

Probe Nr.	17-070249-04		
Bezeichnung	Frischwasser aus Zapfhahn Plombierraum		
Pseudomonas aeruginosa	KBE/100 ml	W/E	0



Prüfbericht Nr.	CBO17-004927-1	Auftrag Nr.	CBO-01350-17	Datum	10.05.2017
-----------------	-----------------------	-------------	---------------------	-------	-------------------

Abkürzungen und Methoden

Pseudomonas aeruginosa

DIN EN ISO 16266^A**ausführender Standort**

Produktanalytik Altenberge

W/E

Wasser/Eluat

**Jannika Alzer**

M. Sc. Georessourcenmanagement

Sachverständige Umwelt und Wasser

Seite 5 von 5

Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-14162-01-00

Durch die DAKKS nach DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditiertes Prüflaboratorium. Die Akkreditierung gilt für die mit ^A markierten Prüfverfahren. Eine detaillierte Auflistung unserer akkreditierten Prüfverfahren befindet sich in der Urkundenanlage der DAKKS auf unserer Internetseite unter www.wessling.de. Messergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die uns vorliegenden Prüfobjekte. Prüfberichte dürfen ohne Genehmigung der WESSLING GmbH nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

Geschäftsführer:
Julia Weßling, Florian Weßling
AG Steinfurt HRB 1953