

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*, "16.03.2017"

Prüfbericht Nr.	CBO17-003054-1	Auftrag Nr.	CBO-00939-17	Datum	21.03.2017
Probe Nr.	17-040082-01				
Eingangsdatum	17.03.2017				
Bezeichnung	Stadtwasser hinter Zähler				
Probenart	Wasser, allgemein				
Probenahme	16.03.2017				
Probenahme durch	Auftraggeber				
Probenmenge	250ml				
Probengefäß	sterile PE-Flasche				
Anzahl Gefäße	1				
Untersuchungsbeginn	17.03.2017				
Untersuchungsende	21.03.2017				

#### Mikrobiologische Untersuchung

Probe Nr.	17-040082-01		
Bezeichnung	Stadtwasser hinter Zähler		
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	KBE/100 ml	W/E	0

Prüfbericht Nr. **CBO17-003054-1** Auftrag Nr. **CBO-00939-17** Datum **21.03.2017**

Probe Nr.	<b>17-040082-02</b>
Eingangsdatum	17.03.2017
Bezeichnung	Hochbehälterwasser
Probenart	Wasser, allgemein
Probenahme	16.03.2017
Probenahme durch	Auftraggeber
Probenmenge	250ml
Probengefäß	sterile PE-Flasche
Anzahl Gefäße	1
Untersuchungsbeginn	17.03.2017
Untersuchungsende	21.03.2017

**Mikrobiologische Untersuchung**

Probe Nr.	17-040082-02
Bezeichnung	Hochbehälterwasser
<b>Pseudomonas aeruginosa</b>	KBE/100 ml W/E <b>0</b>

Prüfbericht Nr. **CBO17-003054-1** Auftrag Nr. **CBO-00939-17** Datum **21.03.2017**

Probe Nr.	<b>17-040082-03</b>
Eingangsdatum	17.03.2017
Bezeichnung	Justagestand
Probenart	Wasser, allgemein
Probenahme	16.03.2017
Probenahme durch	Auftraggeber
Probenmenge	250ml
Probengefäß	sterile PE-Flasche
Anzahl Gefäße	1
Untersuchungsbeginn	17.03.2017
Untersuchungsende	21.03.2017

**Mikrobiologische Untersuchung**

Probe Nr.	17-040082-03
Bezeichnung	Justagestand
<b>Pseudomonas aeruginosa</b>	KBE/100 ml W/E <b>0</b>

Prüfbericht Nr. **CBO17-003054-1** Auftrag Nr. **CBO-00939-17** Datum **21.03.2017**

Probe Nr.	<b>17-040082-04</b>
Eingangsdatum	17.03.2017
Bezeichnung	Frischwasser aus Zapfhahn Plombierraum
Probenart	Wasser, allgemein
Probenahme	16.03.2017
Probenahme durch	Auftraggeber
Probenmenge	250ml
Probengefäß	sterile PE-Flasche
Anzahl Gefäße	1
Untersuchungsbeginn	17.03.2017
Untersuchungsende	21.03.2017

**Mikrobiologische Untersuchung**

Probe Nr.	17-040082-04	
Bezeichnung	Frischwasser aus Zapfhahn Plombierraum	
<b>Pseudomonas aeruginosa</b>	KBE/100 ml W/E	<b>0</b>

---

Prüfbericht Nr. **CBO17-003054-1** Auftrag Nr. **CBO-00939-17** Datum **21.03.2017**

---

**Abkürzungen und Methoden**

Pseudomonas aeruginosa

DIN EN ISO 16266<sup>A</sup>**ausführender Standort**

Produktanalytik Altenberge

WE

Wasser/Eluat



Jannika Alzer  
M. Sc. Georessourcenmanagement  
Sachverständige Umwelt und Wasser