

WESSLING GmbH, Am Umweltpark 1, 44793 Bochum

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

Geschäftsfeld: Umwelt  
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*, "13.07.2016"

Prüfbericht Nr.	CBO16-007137-1	Auftrag Nr.	CBO-02275-16	Datum	21.07.2016
Probe Nr.	16-109457-01				
Eingangsdatum	15.07.2016				
Bezeichnung	Stadtwasser hinter Zähler				
Probenart	Wasser, allgemein				
Probenahme	14.07.2016				
Probenahme durch	Auftraggeber				
Probenmenge	250ml				
Probengefäß	PE-Flasche				
Anzahl Gefäße	1				
Untersuchungsbeginn	13.07.2016				
Untersuchungsende	21.07.2016				

#### Mikrobiologische Untersuchung

Probe Nr.	16-109457-01	
Bezeichnung	Stadtwasser hinter Zähler	
<b><i>Pseudomonas aeruginosa</i></b>	KBE/100 ml W/E	<b>0</b>

Prüfbericht Nr. **CBO16-007137-1** Auftrag Nr. **CBO-02275-16** Datum **21.07.2016**

Probe Nr.	<b>16-109457-02</b>
Eingangsdatum	15.07.2016
Bezeichnung	Hochbehälterwasser
Probenart	Wasser, allgemein
Probenahme	14.07.2016
Probenahme durch	Auftraggeber
Probenmenge	250ml
Probengefäß	PE-Flasche
Anzahl Gefäße	1
Untersuchungsbeginn	13.07.2016
Untersuchungsende	21.07.2016

**Mikrobiologische Untersuchung**

Probe Nr.	16-109457-02
Bezeichnung	Hochbehälterwasser
<b>Pseudomonas aeruginosa</b>	KBE/100 ml W/E <b>0</b>

Prüfbericht Nr. **CBO16-007137-1** Auftrag Nr. **CBO-02275-16** Datum **21.07.2016**

Probe Nr.	<b>16-109457-03</b>
Eingangsdatum	15.07.2016
Bezeichnung	Justagestand
Probenart	Wasser, allgemein
Probenahme	14.07.2016
Probenahme durch	Auftraggeber
Probenmenge	250ml
Probengefäß	PE-Flasche
Anzahl Gefäße	1
Untersuchungsbeginn	13.07.2016
Untersuchungsende	21.07.2016

**Mikrobiologische Untersuchung**

Probe Nr.	16-109457-03
Bezeichnung	Justagestand
<b>Pseudomonas aeruginosa</b>	KBE/100 ml W/E <b>0</b>

Prüfbericht Nr. **CBO16-007137-1** Auftrag Nr. **CBO-02275-16** Datum **21.07.2016**

Probe Nr.	<b>16-109457-04</b>
Eingangsdatum	15.07.2016
Bezeichnung	Frischwasser aus Zapfhahn Plombierraum
Probenart	Wasser, allgemein
Probenahme	14.07.2016
Probenahme durch	Auftraggeber
Probenmenge	250ml
Probengefäß	PE-Flasche
Anzahl Gefäße	1
Untersuchungsbeginn	13.07.2016
Untersuchungsende	21.07.2016

**Mikrobiologische Untersuchung**

Probe Nr.	16-109457-04
Bezeichnung	Frischwasser aus Zapfhahn Plombierraum
<b>Pseudomonas aeruginosa</b>	KBE/100 ml W/E <b>0</b>

---

Prüfbericht Nr. **CBO16-007137-1** Auftrag Nr. **CBO-02275-16** Datum **21.07.2016**

---

**Abkürzungen und Methoden**

Pseudomonas aeruginosa

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

Produktanalytik Altenberge

WE

Wasser/Eluat



**Michael Mista**  
Dipl.-Chemiker  
Sachverständiger Umwelt