

WESSLING GmbH
 Am Umweltpark 1 · 44793 Bochum
 www.wessling.de

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*, "11.02.2016"

Prüfbericht Nr.	CBO16-001238-1	Auftrag Nr.	CBO-00617-16	Datum	15.02.2016
Probe Nr.	16-019214-01				
Eingangsdatum	10.02.2016				
Bezeichnung	Stadtwasser hinter Zähler				
Probenart	Wasser, allgemein				
Probenahme	11.02.2016				
Probenahme durch	Auftraggeber				
Probenmenge	250ml				
Probengefäß	sterile PE-Flasche				
Anzahl Gefäße	1				
Untersuchungsbeginn	10.02.2016				
Untersuchungsende	15.02.2016				

Mikrobiologische Untersuchung

Probe Nr.	16-019214-01	
Bezeichnung	Stadtwasser hinter Zähler	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	KBE/100 ml W/E	0

Prüfbericht Nr. **CBO16-001238-1** Auftrag Nr. **CBO-00617-16** Datum **15.02.2016**

Probe Nr.	16-019214-02
Eingangsdatum	10.02.2016
Bezeichnung	Hochbehälterwasser
Probenart	Wasser, allgemein
Probenahme	11.02.2016
Probenahme durch	Auftraggeber
Probenmenge	250ml
Probengefäß	sterile PE-Flasche
Anzahl Gefäße	1
Untersuchungsbeginn	10.02.2016
Untersuchungsende	15.02.2016

Mikrobiologische Untersuchung

Probe Nr.	16-019214-02
Bezeichnung	Hochbehälterwasser
Pseudomonas aeruginosa	KBE/100 ml W/E 0

Prüfbericht Nr. **CBO16-001238-1** Auftrag Nr. **CBO-00617-16** Datum **15.02.2016**

Probe Nr.	16-019214-03
Eingangsdatum	10.02.2016
Bezeichnung	Justagestand
Probenart	Wasser, allgemein
Probenahme	11.02.2016
Probenahme durch	Auftraggeber
Probenmenge	250ml
Probengefäß	sterile PE-Flasche
Anzahl Gefäße	1
Untersuchungsbeginn	10.02.2016
Untersuchungsende	15.02.2016

Mikrobiologische Untersuchung

Probe Nr.	16-019214-03
Bezeichnung	Justagestand
Pseudomonas aeruginosa	KBE/100 ml W/E 0

Prüfbericht Nr. **CBO16-001238-1** Auftrag Nr. **CBO-00617-16** Datum **15.02.2016**

Probe Nr.	16-019214-04
Eingangsdatum	10.02.2016
Bezeichnung	Frischwasser aus Zapfhahn Plombierraum
Probenart	Wasser, allgemein
Probenahme	11.02.2016
Probenahme durch	Auftraggeber
Probenmenge	250ml
Probengefäß	sterile PE-Flasche
Anzahl Gefäße	1
Untersuchungsbeginn	10.02.2016
Untersuchungsende	15.02.2016

Mikrobiologische Untersuchung

Probe Nr.	16-019214-04
Bezeichnung	Frischwasser aus Zapfhahn Plombierraum
Pseudomonas aeruginosa	KBE/100 ml W/E 0

Prüfbericht Nr. **CBO16-001238-1** Auftrag Nr. **CBO-00617-16** Datum **15.02.2016**

Abkürzungen und Methoden

Pseudomonas aeruginosa

EN ISO 16266^A**ausführender Standort**

Produktanalytik Altenberge

WE

Wasser/Eluat



Michael Mista
Dipl.-Chemiker
Sachverständiger Umwelt