

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*, "22.09.2016"

Prüfbericht Nr.	CBO16-009962-1	Auftrag Nr.	CBO-02886-16	Datum	27.09.2016
Probe Nr.	16-149322-01				
Eingangsdatum	23.09.2016				
Bezeichnung	Stadtwasser hinter Zähler				
Probenart	Wasser, allgemein				
Probenahme	22.09.2016				
Probenahme durch	Auftraggeber				
Probenmenge	250ml				
Probengefäß	sterile PE-Flasche				
Anzahl Gefäße	1				
Untersuchungsbeginn	23.09.2016				
Untersuchungsende	26.09.2016				

Mikrobiologische Untersuchung

Probe Nr.	16-149322-01	
Bezeichnung	Stadtwasser hinter Zähler	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	KBE/100 ml W/E	0

Prüfbericht Nr. **CBO16-009962-1** Auftrag Nr. **CBO-02886-16** Datum **27.09.2016**

Probe Nr.	16-149322-02
Eingangsdatum	23.09.2016
Bezeichnung	Hochbehälterwasser
Probenart	Wasser, allgemein
Probenahme	22.09.2016
Probenahme durch	Auftraggeber
Probenmenge	250ml
Probengefäß	sterile PE-Flasche
Anzahl Gefäße	1
Untersuchungsbeginn	23.09.2016
Untersuchungsende	26.09.2016

Mikrobiologische Untersuchung

Probe Nr.	16-149322-02
Bezeichnung	Hochbehälterwasser
Pseudomonas aeruginosa	KBE/100 ml W/E 0

Prüfbericht Nr.	CBO16-009962-1	Auftrag Nr.	CBO-02886-16	Datum	27.09.2016
-----------------	-----------------------	-------------	---------------------	-------	-------------------

Probe Nr.	16-149322-03
Eingangsdatum	23.09.2016
Bezeichnung	Justagestand
Probenart	Wasser, allgemein
Probenahme	22.09.2016
Probenahme durch	Auftraggeber
Probenmenge	250ml
Probengefäß	sterile PE-Flasche
Anzahl Gefäße	1
Untersuchungsbeginn	23.09.2016
Untersuchungsende	26.09.2016

Mikrobiologische Untersuchung

Probe Nr.	16-149322-03
Bezeichnung	Justagestand
Pseudomonas aeruginosa	KBE/100 ml W/E 0

Prüfbericht Nr.	CBO16-009962-1	Auftrag Nr.	CBO-02886-16	Datum	27.09.2016
-----------------	-----------------------	-------------	---------------------	-------	-------------------

Probe Nr.	16-149322-04
Eingangsdatum	23.09.2016
Bezeichnung	Frischwasser aus Zapfhahn Plombierraum
Probenart	Wasser, allgemein
Probenahme	22.09.2016
Probenahme durch	Auftraggeber
Probenmenge	250ml
Probengefäß	sterile PE-Flasche
Anzahl Gefäße	1
Untersuchungsbeginn	23.09.2016
Untersuchungsende	26.09.2016

Mikrobiologische Untersuchung

Probe Nr.	16-149322-04
Bezeichnung	Frischwasser aus Zapfhahn Plombierraum
Pseudomonas aeruginosa	KBE/100 ml W/E 0

Prüfbericht Nr. **CBO16-009962-1** Auftrag Nr. **CBO-02886-16** Datum **27.09.2016**

Abkürzungen und Methoden

Pseudomonas aeruginosa

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

Produktanalytik Altenberge

WE

Wasser/Eluat



Michael Mista
Dipl.-Chemiker
Sachverständiger Umwelt