

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*, "16.06.2016"

Prüfbericht Nr.	CBO16-005748-1	Auftrag Nr.	CBO-01940-16	Datum	22.06.2016
Probe Nr.	16-091611-01				
Eingangsdatum	17.06.2016				
Bezeichnung	Stadtwasser hinter Zähler				
Probenart	Wasser, allgemein				
Probenahme	16.06.2016				
Probenahme durch	Auftraggeber				
Probenmenge	250ml				
Probengefäß	sterile PE-Flasche				
Anzahl Gefäße	1				
Untersuchungsbeginn	15.06.2016				
Untersuchungsende	22.06.2016				

Mikrobiologische Untersuchung

Probe Nr.	16-091611-01	
Bezeichnung	Stadtwasser hinter Zähler	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	KBE/100 ml W/E	0

Prüfbericht Nr.	CBO16-005748-1	Auftrag Nr.	CBO-01940-16	Datum	22.06.2016
-----------------	-----------------------	-------------	---------------------	-------	-------------------

Probe Nr.	16-091611-02
Eingangsdatum	17.06.2016
Bezeichnung	Hochbehälterwasser
Probenart	Wasser, allgemein
Probenahme	16.06.2016
Probenahme durch	Auftraggeber
Probenmenge	250ml
Probengefäß	sterile PE-Flasche
Anzahl Gefäße	1
Untersuchungsbeginn	15.06.2016
Untersuchungsende	22.06.2016

Mikrobiologische Untersuchung

Probe Nr.	16-091611-02
Bezeichnung	Hochbehälterwasser
Pseudomonas aeruginosa	KBE/100 ml W/E 0

Prüfbericht Nr.	CBO16-005748-1	Auftrag Nr.	CBO-01940-16	Datum	22.06.2016
-----------------	-----------------------	-------------	---------------------	-------	-------------------

Probe Nr.	16-091611-03
Eingangsdatum	17.06.2016
Bezeichnung	Justagestand
Probenart	Wasser, allgemein
Probenahme	16.06.2016
Probenahme durch	Auftraggeber
Probenmenge	250ml
Probengefäß	sterile PE-Flasche
Anzahl Gefäße	1
Untersuchungsbeginn	15.06.2016
Untersuchungsende	22.06.2016

Mikrobiologische Untersuchung

Probe Nr.	16-091611-03
Bezeichnung	Justagestand
Pseudomonas aeruginosa	KBE/100 ml W/E 0

Prüfbericht Nr. CBO16-005748-1	Auftrag Nr. CBO-01940-16	Datum 22.06.2016
---------------------------------------	---------------------------------	-------------------------

Probe Nr.	16-091611-04
Eingangsdatum	17.06.2016
Bezeichnung	Frischwasser aus Zapfhahn Plombierraum
Probenart	Wasser, allgemein
Probenahme	16.06.2016
Probenahme durch	Auftraggeber
Probenmenge	250ml
Probengefäß	sterile PE-Flasche
Anzahl Gefäße	1
Untersuchungsbeginn	15.06.2016
Untersuchungsende	22.06.2016

Mikrobiologische Untersuchung

Probe Nr.	16-091611-04
Bezeichnung	Frischwasser aus Zapfhahn Plombierraum
Pseudomonas aeruginosa	KBE/100 ml W/E 0

Prüfbericht Nr. **CBO16-005748-1** Auftrag Nr. **CBO-01940-16** Datum **22.06.2016**

Abkürzungen und Methoden

Pseudomonas aeruginosa

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

Produktanalytik Altenberge

WE

Wasser/Eluat



Michael Mista
Dipl.-Chemiker
Sachverständiger Umwelt