



Probennummer: **166614**
Tagebuchnummer: **DU 71/2016**
Probenbezeichnung: **Octeo multiservices**
Entnahmestelle:
Messstellenname:
Datum / Zeit: **05.01.2015 - 13:10**
Bearbeitungszeitraum: **05.01.2016**
Entnahmetiefe:
Wsp. unter MP:
Förderbrunnen:
Probennehmer: **Auftraggeber**
mikrobiologische Probenahme nach DIN EN ISO 19458 - Zweck b
Probenanmerkung: **GGs am Lindentor 50, 47259 Duisburg**
Hauptgebäude Lehrzimmer, Spüle

Auftraggeber: **octeo Multiservices GmbH**
Herrn H. Jansen
Herdwigstrasse 25-27
47058 Duisburg

Parameter	Kurzbezeichnung	Einheit	Messwert	Labor	Grenzwert	Alarm	Prüfverfahren
Wassertemperatur	t	°C	12,4				DIN 38404-C 4
Koloniezahl bei 20°C		1/ml	0		100		TrinkwV (1990)
Koloniezahl bei 36°C		1/ml	180		100	>+<	TrinkwV (1990)
Coliforme Keime TrinkwV 2001		KBE/100ml	0		0		DIN EN ISO 9308-1 (2014)
E. coli TrinkwV 2001		KBE/100ml	0		0		DIN EN ISO 9308-1 (2014)
Enterokokken TrinkwV 2001		KBE/100ml	0		0		EN ISO 7899-2 (2000)
Pseudomonas aeruginosa TrinkwV 2011		KBE/100ml	0		0		EN ISO 16266

Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf die geprüften Gegenstände. Die Vorabinformation darf nicht auszugsweise veröffentlicht werden.

[]: WLN

Bemerkung:

Bitte beachten sie die Grenzwertüberschreitung nach Trinkwasserverordnung aktuelle Fassung - Kennzeichnung Spalte Alarm !