

Wassergenossenschaft Ellerhoop e. G.
Herr Wieprecht

Kuhlenkamp 9

25373 Ellerhoop
Prüfbericht-Nr.: 2016P505667 / 1


Unser Zeichen : FR

Datum : 28.04.2016

GBA-Nr. 16503658 / 001
Probeneingang 18.04.2016
Probenehmer Wassergen. Ellerhoop, Herr Wieprecht
Probenahme 18.04.2016 11:30
Material Trinkwasser
Projekt Routinemäßige Untersuchung - 2. Quartal 2016 + DMS
Beschreibung 2/2016
 Außenwasserhahn
 Arboeturm Hauptgebäude
Bearbeitungszeitraum 18.04.2016 - 25.04.2016
Probemenge ca. 760 mL

Parameter	Einheit	Messwert	Grenzwert	Methode
Coliforme (Gesamt-)	/100 mL	0	0	ISO 9308-2:2012 ^a 0
E. Coli	/100 mL	0	0	ISO 9308-2:2012 ^a 0
Kol.-zahl (22°C) (n.F.)	/mL	0	100	DIN EN ISO 6222 ^a 0
Kol.-zahl (36°C) (n.F.)	/mL	0	100	DIN EN ISO 6222 ^a 0
Ammonium	mg/L	<0,025	0,5	DIN EN ISO 11732 (E23) ^a
pH-Wert		7,5		DIN EN ISO 10523 ^a
Trübung (quantitativ)	FNU	0,24	1	DIN EN ISO 7027 (C2) ^a
SAK 436 nm	1/m	0,20	0,5	DIN EN ISO 7887-C1 ^a
Leitfähigkeit (Labor, 25 °C)	µS/cm	640	2790	DIN EN 27888 (C8) ^a
Geruchsschwellenwert (23°C)	TON	1	3	DIN EN 1622-B3 ^a
Färbung		farblos		DIN EN ISO 7887 (C1) ^a
Geruch		ohne		organoleptisch 2
Trübung (sensorisch)		ohne		DIN EN ISO 7027 (C2) ^a
Geschmack (Probenahme)		unauffällig	ohne anormale Veränderung	DEV-B1/2 ^a
N,N-Dimethylsulfamid	µg/L	2,9	nrM	DIN 38407-35 ^a

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

Seite 1 von 2 zu Prüfbericht-Nr.: 2016P505667 / 1

Die mit * gekennzeichneten Verfahren sind akkreditierte Verfahren. Die Bestimmungsgrenzen können matrixbedingt variieren. Untersuchungslabor: 1GBA Hamburg 2GBA Gelsenkirchen

Abweichungen von Grenzwerten und Anforderungen sind, vom Unternehmer und sonstigem Inhaber, unverzüglich dem zuständigen Gesundheitsamt zu melden.

Beurteilung:

Das Trinkwasser entspricht hinsichtlich der untersuchten Parameter den Anforderungen der Trinkwasserverordnung (TrinkwV 2001).

Kopie an Kreis Pinneberg

Pinneberg, 28.04.2016

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'i. A. J. Franzen'.

i. A. Jan-Niklas Franzen
Projektbearbeitung