

Wassergenossenschaft Ellerhoop e. G.

Kuhlenkamp 9

25373 Ellerhoop



Prüfbericht-Nr.: 2015P512036 / 1

Unser Zeichen : FR

Datum : 04.08.2015

GBA-Nr. 15507271 / 001
Probeneingang 21.07.2015
Probenehmer Wassergenossenschaft Ellerhoop, Hr. Wieprecht
Probenahme 21.07.2015 10:45
Material Trinkwasser
Projekt Routinemäßige Trinkwasseruntersuchung 3. Quartal 2015
Beschreibung 3/2015
 Baumschulenweg
 Außenwasserhahn
Bearbeitungszeitraum 21.07.2015 - 04.08.2015
Probemenge ca. 0,5 l

Parameter	Einheit	Messwert	Grenzwert	Methode
Kol.-zahl (22°C) (n.F.)	/mL	21	100	DIN EN ISO 6222 ^a 0
Kol.-zahl (36°C) (n.F.)	/mL	0	100	DIN EN ISO 6222 ^a 0
Coliforme (Gesamt-)	/100 mL	0	0	ISO 9308-2:2012 ^a 0
E. Coli	/100 mL	0	0	ISO 9308-2:2012 ^a 0
Leitfähigkeit (Probenahme, 25 °C)	µS/cm	542	2790	DIN EN 27888 (C8) ^a
Ammonium	mg/L	<0,025	0,5	DIN EN ISO 11732 (E23) ^a
SAK 436 nm	1/m	0,24	0,5	DIN EN ISO 7887-C1 ^a
Färbung		farblos		DIN EN ISO 7887 (C1) ^a
Geruchsschwellenwert (23°C)	TON	1	3	DIN EN 1622-B3 ^a
Geruch		ohne		DEV-B1/2 ^a
Geschmack (Probenahme)		unauffällig	ohne anormale Veränderung	DEV-B1/2 ^a
Trübung (quantitativ)	FNU	<0,10	1	DIN EN ISO 7027 (C2) ^a
Trübung (sensorisch)		ohne		DIN EN ISO 7027 (C2) ^a
pH-Wert (Probenahme)		7,2	6,5 - 9,5	DIN EN ISO 10523 ^a

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

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

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.: 2015P512036 / 1

Beurteilung:

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

Kopie an Kreis Pinneberg

Pinneberg, 04.08.2015

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

i. A. Jan-Niklas Franzen
Projektbearbeitung