

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH · Flensburger Str. 15 · 25421 Pinneberg

Wasser-Genossenschaft Ellerhoop e. G.
Herr Wieprecht

Thiensener Weg 16a

25373 Ellerhoop



Unser Zeichen : INS

Datum : 27.04.2018

Prüfbericht-Nr.: 2018P507355 / 1

GBA-Nr. 18504529 / 001
Probeneingang 17.04.2018
Probenehmer Wassergenossenschaft Ellerhoop, Herr Wieprecht
Probenahme 17.04.2018
Material Trinkwasser
Projekt Allg. Auftragsproben
Beschreibung Probe 2/2018-1
 Wasserwerk
Prüfbeginn / -ende 17.04.2018 - 27.04.2018
Probemenge ca. 1,09 L

Parameter	Einheit	Messwert	Grenzwert	Methode
Arsen	mg/L	<0,00050	0,01	DIN EN ISO 17294-2: 2017-01 ^a 5
Summe Trihalogenmethane	µg/L	<1,0	50	berechnet 5
Trichlormethan	µg/L	<0,10		DIN EN ISO 10301 (F4): 1997-08 ^a 5
Dichlorbrommethan	µg/L	<0,10		DIN EN ISO 10301 (F4): 1997-08 ^a 5
Dibromchlormethan	µg/L	<0,10		DIN EN ISO 10301 (F4): 1997-08 ^a 5
Tribrommethan	µg/L	<0,10		DIN EN ISO 10301 (F4): 1997-08 ^a 5
Clostridium perfringens	/100 mL	0	0	DIN EN ISO 14189: 2016-11 ^a 0
Trifluoressigsäure	µg/L	<0,50		DIN 38407-35: 2010-10 ^a 5

Die mit * gekennzeichneten Verfahren sind akkreditierte Verfahren. Die Bestimmungsgrenzen können matrixbedingt variieren.
 Untersuchungslabor: ^sGBA Pinneberg ^oGBA 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. Es wird keine Verantwortung für die Richtigkeit der Probenahme übernommen, wenn die Proben nicht durch die GBA oder in ihrem Auftrag genommen wurden. In diesem Fall beziehen sich die Ergebnisse auf die Probe wie erhalten. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

Beurteilung:

Das Trinkwasser entspricht hinsichtlich der untersuchten Parameter den Anforderungen der Trinkwasserverordnung.

Pinneberg, 27.04.2018

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'i. A. J. S.' followed by a flourish.

i. A. I. Schroeder
Projektbearbeitung