

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 : 03.05.2018

**Prüfbericht-Nr.: 2018P507665 / 1**

**GBA-Nr.** 18504530 / 001  
**Probeneingang** 17.04.2018  
**Probenehmer** durch den Auftraggeber  
**Material** Trinkwasser  
**Projekt** Allg. Auftragsproben  
**Probenahmezeitpunkt** Zweck a  
**Beschreibung** Probe 2/2018-2  
**Prüfbeginn / -ende** 17.04.2018 - 03.05.2018  
**Probemenge** ca. 1,53 L

Parameter	Einheit	Messwert	Grenzwert	Methode
Kol.-zahl/ 36°C	/mL	0	100	TrinkwV §15 Abs. 1c: 2018-01 <sup>a</sup> 0
Kol.-zahl/ 22°C	/mL	0	100	TrinkwV §15 Abs. 1c: 2018-01 <sup>a</sup> 0
E. Coli	/100 mL	0	0	DIN EN ISO 9308-2: 2014-06 <sup>a</sup> 0
Coliforme (Gesamt-)	/100 mL	0	0	DIN EN ISO 9308-2: 2014-06 <sup>a</sup> 0
Enterokokken	/100 mL	0	0	DIN EN ISO 7899-2: 2000-11 <sup>a</sup> 0
pH-Wert		7,1	6,5 - 9,5	DIN EN ISO 10523: 2012-04 <sup>a</sup> 5
Leitfähigkeit (Labor, 25 °C)	µS/cm	656	2790	DIN EN 27888: 1993-11 <sup>a</sup> 5
Trübung (quantitativ)	FNU	<0,10	1	DIN EN ISO 7027-1: 2016-11 <sup>a</sup> 5
Trübung (sensorisch)		ohne		DIN EN ISO 7027 (C 2): 2000-04 <sup>a</sup> 5
SAK 436 nm	1/m	0,20	0,5	DIN EN ISO 7887-C1 <sup>a</sup> 5
Färbung		farblos		DIN EN ISO 7887: 2012-04 <sup>a</sup> 5
Geruch		ohne		DEV-B1/2: 1971 <sup>a</sup> 5
Geschmack (Probenahme)		unauffällig	ohne anormale Veränderung	DEV-B1/2: 1971 <sup>a</sup> 5
N,N-Dimethylsulfamid	µg/L	<0,050	nrM	DIN 38407-35: 2010-10 <sup>a</sup> 5
Chloridazon-desphenyl (Metabolit B)	µg/L	<0,050	nrM	DIN 38407-35: 2010-10 <sup>a</sup> 5

Die mit \* gekennzeichneten Verfahren sind akkreditierte Verfahren. Die Bestimmungsgrenzen können matrixbedingt variieren.  
 Untersuchungslabor: <sup>0</sup>GBA Hamburg <sup>5</sup>GBA Pinneberg

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, 03.05.2018

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

i. A. I. Schroeder  
Projektbearbeitung