

Prüfbericht: Celle-Uelzen Netz GmbH

Auftrag: A24-00278

Probenahme:

Probenahme durch: Scheffler

Probentransport:

Probeneingang Labor: 08.04.2024 11:25

Prüfbeginn: 08.04.2024

Prüfende: 12.04.2024

Prüfergebnisse:

Probe-Nr.:	P24-0926			
Probenahmestelle:	DE Walle	CELL-Nr.: CELL09528		
Probenahmepunkt:	Probegahn			
Probenahmezeitpunkt:	08.04.2024 10:00			
Desinfektion:	Abflammen			
Probenahmeverfahren:	EN ISO 19458 K19: 2006-12, Zweck A			
Parameter	Methode	Einheit	Ergebnis	Grenzwert
Koloniezahl bei 36°C	TrinkwV § 43, Absatz 3	/ml	0	100
Escherichia Coli	DIN EN ISO 9308-1: 2017-09	/100 ml	0	0
Coliforme Keime	DIN EN ISO 9308-1: 2017-09	/100 ml	0	0
Koloniezahl bei 22°C	TrinkwV § 43, Absatz 3: 2023-06	/ml	4	100
Enterokokken	DIN EN ISO 7899-2: 2000-11	/100 ml	0	0
Temperatur vor Ort *	DIN 38404 C4: 1976-12	°C	9,00	

Parameter, die bei der Probenahme vor Ort bestimmt werden, sind mit einem * gekennzeichnet.

Beurteilung:

Die vorliegende Probe entspricht hinsichtlich der untersuchten Parameter den Anforderungen der Trinkwasserverordnung.