AGROLAB Umwelt GmbH

Dr.-Hell-Str. 6, 24107 Kiel, Germany Tel.: +49 431 22138-500, Fax: +49 431 22138-598 eMail: kiel@agrolab.de www.agrolab.de



AGROLAB Umwelt Dr.-Hell-Str. 6, 24107 Kiel

WASSERBESCHAFFUNGSVERBAND FÖHR AM WASSERWERK 1 25938 WRIXUM

> Datum 10.10.2025 Kundennr. 1501859

> > Methode

PRÜFBERICHT

ij

berichteten Verfahren sind gemäß DIN EN ISO/IEC 17025:2018 akkreditiert. Ausschließlich nicht akkreditierte

2493017 Auftrag

866746 Trinkwasser Analysennr.

Probeneingang 08.10.2025

Probenahme 07.10.2025 10:55

Probenehmer Rainer Christiansen (1110)

Kunden-Probenbezeichnung 951697

dem Probenahme nach Zweck "a" (mikrobiologisch) Probengewinnung

Entnahmestelle Wasserwerk Föhr-Ost

Messpunkt Werkausgang

PLZ/Ort Wrixum

Amtl. Messstellennummer 250000070000000000058

Einheit

<u> </u>	Physikalisch-chemische Parameter						
2	Wassertemperatur (vor Ort)	°C	10,0	0		DIN 38404-4 : 1976-12	
2	Leitfähigkeit bei 25°C (Labor)	μS/cm	489	10	2790	DIN EN 27888 : 1993-11	
5	pH-Wert (Labor)		7,53	2	6,5 - 9,5	DIN EN ISO 10523 : 2012-04	
2	Temperatur (Labor)	°C	22,0	0		DIN 38404-4 : 1976-12	
:	Trübung (Labor)	NTU	<0,05	0,05	1	DIN EN ISO 7027-1 : 2016-11	
	SAK 436 nm (Färbung, quant.)	m-1	<0,04 (NWG)	0,1	0,5	DIN EN ISO 7887 : 2012-04	
0	11111 4 (1 1 0 0 1 (4 10 0		= 00			DINI EN 100 40500 0040 04	

Ergebnis Best.-Gr.

Grenzwert

TrinkwV

pH-Wert (bei SAK 436-7,88 0 DIN EN ISO 10523: 2012-04 Messung) Temperatur (bei SAK 436-°C 21,0 0 DIN 38404-4: 1976-12 Messung)

Sensorische Prüfungen

Geruch (vor Ort)	ohne	0	DIN EN 1622 : 2006-10 (Anhang C)
Geschmack organoleptisch (vor Ort)	annehmbar	0	DIN EN 1622 : 2006-10 (Anhang C)

Mikrobiologische Untersuchungen

den	Koloniezahl bei 20°C	KBE/ml	0	0	100	TrinkwV §43 Absatz (3): 2023-06
D	Koloniezahl bei 36°C	KBE/ml	0	0	100	TrinkwV §43 Absatz (3): 2023-06
=	E. coli	KBE/100ml	0	0	0	DIN EN ISO 9308-1 : 2017-09
<u> </u>	Coliforme Bakterien	KBE/100ml	0	0	0	DIN EN ISO 9308-1 : 2017-09
มิ >	Intestinale Enterokokken	KBE/100ml	0	0	0	DIN EN ISO 7899-2 : 2000-11

Erläuterung: Das Zeichen "<" oder n.b. in der Spalte Ergebnis bedeutet, der betreffende Parameter ist bei nebenstehender Bestimmungsgrenze nicht quantifizierbar.

Das Zeichen "<....(NWG)" oder n.n. in der Spalte Ergebnis bedeutet, der betreffende Parameter ist bei nebenstehender Nachweisgrenze nicht nachzuweisen.

Grenzwert TrinkwV: Grenzwert/Anforderung der "Verordnung über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch (Trinkwasserverordnung - TrinkwV)", Stand 20.06.2023

Die Probenahme erfolgte gemäß: DIN ISO 5667-5: 2011-02; DIN EN ISO 19458: 2006-12

Geschäftsführer HRB 26025 USt-IdNr./VAT-ID No.: DE 363 687 673 Dr. Paul Wimmer
Dr. Stephanie Nagorny
Dr. Torsten Zurmühl



AG Kiel

AGROLAB Umwelt GmbH

Dr.-Hell-Str. 6, 24107 Kiel, Germany Tel.: +49 431 22138-500, Fax: +49 431 22138-598 eMail: kiel@agrolab.de www.agrolab.de



Datum 10.10.2025 Kundennr. 1501859

PRÜFBERICHT

Auftrag **2493017**

Analysennr. **866746** Trinkwasser

Das Wasser entspricht, soweit untersucht, den Anforderungen der Trinkwasserverordnung.

Beginn der Prüfungen: 08.10.2025 Ende der Prüfungen: 10.10.2025

Die Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die geprüften Gegenstände. In Fällen, wo das Prüflabor nicht für die Probenahme verantwortlich war, gelten die berichteten Ergebnisse für die Proben wie erhalten. Das Laboratorium ist nicht für die vom Kunden bereitgestellten Informationen verantwortlich. Die ggf. im vorliegenden Prüfbericht dargestellten Kundeninformationen unterliegen nicht der Akkreditierung des Laboratoriums und können sich auf die Validität der Prüfergebnisse auswirken. Die auszugsweise Vervielfältigung des Berichts ohne unsere schriftliche Genehmigung ist nicht zulässig. Im Fall einer Konformitätsbewertung wird als Entscheidungsregel der diskrete Ansatz angewendet. Das bedeutet, dass die Messunsicherheit bei der Aussage zur Konformität zu einer Spezifikation oder Norm nicht berücksichtigt wird.

AGROLAB Umwelt Herr Thilo Kock, Tel. 0431/22138-585 E-Mail wasser.kiel@agrolab.de Service Team Wasser

<u>Verteiler</u>

Fachdienst Gesundheit-KREIS NORDFRIESLAND - GESUNDHEITSAMT