

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

Vinding Vandværk
Gert Munch Sørensen
Møllevej 8
7100 Vejle
DÅNEMARK

Dato 24.02.2020
Kundenr. 10048034

ANALYSERAPPORT 2011718 - 761484

Ordre	2011718 Vinding Vandværk - Rentvandsafgang, mikrobiologisk kontrol
Analyse nr.	761484 Drikkevand Danmark
Projekt	4341 Vinding Vandværk Drikkevand
Prøvens ankomst	18.02.2020
Prøvetagning	18.02.2020 08:15
Prøvetager	1192
Kunde-prøvebetegnelse	A00200436023
Formål	Drikkevandskontrol, vandværk
Omfang	Mikrobiologisk kontrol
Udtagningssted	Vinding Vandværk
.	Rentvandsafgang, vandværk 2
Gade	Boeskærvej 3
Postnummer/Sted	7100 Vejle
Anlægs-ID	72757

Vejledende værdier iht. BEK nr. 802 Metode

Fysisk-kemisk Parameter

Enhed	Resultat	Påvisningsgrænse	Kvantificeringsgr.	BEK nr.	Metode
Temperatur (Feltmåling)	°C	9,2	0		DIN 38404-4 : 1976-12

Mikrobiologisk undersøgelse

Enhed	Resultat	Påvisningsgrænse	Kvantificeringsgr.	BEK nr.	Metode
Kimtal ved 22°C	CFU/1ml	1	0	50	DIN EN ISO 6222 : 1999-07
Kimtal ved 37°C	CFU/1ml	0	0	5	DIN EN ISO 6222 : 1999-07
E. coli	CFU/100ml	0	0	0	DIN EN ISO 9308-1 : 2017-09
Coliforme bakterier	CFU/100ml	0	0	0	DIN EN ISO 9308-1 : 2017-09

Prøvetagning er udført i henhold til: DIN ISO 5667-5 : 2011-02; DIN EN ISO 19458 : 2006-12

Testens begyndelse: 19.02.2020

Testens afslutning: 22.02.2020 07:40

Testresultaterne gælder udelukkende for testens genstande. Ved prøver af ukendt oprindelse er en plausibilitetskontrol kun mulig under visse forudsætninger. Mangfoldiggørelse af uddrag af rapporten er ikke tilladt uden vores skriftlige tilladelse. Resultaterne på denne analyserapport bliver afrapporteret på en forenklet måde i overensstemmelse med den med Dem skriftlig truffet aftalt ifølge ordrebekræftelse i henhold til DIN EN ISO/IEC 17025:2018, afsnit 7.8.1.3.

De procedurer, der er rapporteret i dette dokument, er akkrediteret i henhold til DIN EN ISO/IEC 17025:2018. Kun ikke-akkrediterede procedurer er markeret med symbolet "ns".

AGROLAB Agrar und Umwelt GmbH

Dr.-Hell-Str. 6, 24107 Kiel, Germany
www.agrolab.de



Dato 24.02.2020
Kundenr. 10048034

ANALYSERAPPORT 2011718 - 761484

A handwritten signature in blue ink that reads 'Marlene C.' followed by a long horizontal flourish.

AGROLAB Agrar&Umwelt Marlene Christensen, Tlf. /
Kundeservice Drikkevand, E-Mail: crm-aauk-dk@agrolab.de

De procedurer, der er rapporteret i dette dokument, er akkrediteret i henhold til DIN EN ISO/IEC 17025:2018. Kun ikke-akkrediterede procedurer er markeret med symbolet "N".

DOC-27-12872654-DA-P2

AG Hildesheim
HRB 200557
Ust./VAT-ID-Nr:
DE 198 696 523

Geschäftsführer
Dr. Paul Wimmer
Dr. Jens Radicke
Dr. Carlo C. Peich



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-14047-01-00

Side 2 af 2