

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

Allested Vejle Vandværk
Kirkevej 27
5672 Broby
DÅNEMARK

Dato 12.02.2019
Kundenr. 20082456

ANALYSERAPPORT 1941041 - 567581

Ordre **1941041 Allested Vejle Vandværk - samlebrønd**
 Analyse nr. **567581 Drikkevand Danmark**
 Prøvens ankomst **07.02.2019**
 Prøvetagning **07.02.2019 09:20**
 Prøvetager **AL-North Heidi Rossander**
 Kunde-prøvebetegnelse **A00200273894**
 Formål **Drikkevandskontrol, ledningsnet**
 Omfang **Mikrobiologisk kontrol**
 Udtagningssted **Allested Vejle Vandværk - ledningsnet**
Allestedgårdvej 66, samlebrønd
 Gade **Allestedgårdvej 66**
 Postnummer/Sted **5672 Broby**
 Anlægs-ID **81060**

Enhed	Resultat	Påvisningsgrænse	Kvantificeringsgr.	Grænseværdi BEK	Metode
-------	----------	------------------	--------------------	-----------------	--------

Fysisk-kemisk Parameter

Temperatur (Feltmåling)	°C	5,5	0		DIN 38404-4 : 1976-12
-------------------------	----	-----	---	--	-----------------------

Sensorisk undersøgelse

Farve (Feltmåling)		Ingen			DIN EN ISO 7887 : 2012-09
Klarhed (Feltmåling)		Klar			visuelt
Lugt (Feltmåling)		Ingen lugt			DIN EN 1622 : 2006-10 (Anhang C)

Mikrobiologisk undersøgelse

Kimtal ved 22°C	CFU/1ml	2	0		DIN EN ISO 6222 : 1999-07
Kimtal ved 37°C	CFU/1ml	0	0		DIN EN ISO 6222 : 1999-07
E. coli	CFU/100ml	0	0		DIN EN ISO 9308-1 : 2017-09
Coliforme bakterier	CFU/100ml	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: 08.02.2019 07:37
 Testens afslutning: 11.02.2019 08:11

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 rapporten fremsendes iht. skriftligt sendt forenklet ordrebekræftelse iflg. ISO/IEC 17025:2005, Afs. 5.10.1.

Parametrene beskrevet i dette dokument er akkrediteret iht: ISO/IEC 17025:2005. Udelukkende ikke akkrediterede parametre er markeret med " * " .

AGROLAB Agrar und Umwelt GmbH

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



Dato 12.02.2019
Kundenr. 20082456

ANALYSERAPPORT 1941041 - 567581

C. Naujeck

AGROLAB Umwelt Kiel Frau Naujeck, Tlf. / 7877 5452
Kundeservice drikkevand

Parametrene beskrevet i dette dokument er akkrediteret iht: ISO/IEC 17025:2005. Udelukkende ikke akkrediterede parametre er markeret med " * " .

DOC-27-12080573-DA-P2

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

Geschäftsführer
Dr. Paul Wimmer
Dr. Jens Radicke



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-14047-01-00