

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

Uhe-Lindeballe Vandværk
V. Holger Roslev
Åstvej 80
Lindeballe
7321 Gadbjerg
DÄNEMARK

Dato 07.06.2018
Kundenr. 10048150

ANALYSERAPPORT 1903150 - 453011

Ordre 1903150 Uhe-Lindeballe Vandværk - Afgang Vandværk
Analyse nr. 453011 Drikkevand Danmark
Projekt 4322 Uhe - Lindeballe Vandværk Drikkevand
Prøvens ankomst 04.06.2018
Prøvetagning 04.06.2018 14:14
Prøvetager AL-North Pia Rosendahl Larsen
Kunde-prøvebetegnelse A00200208437
Formål Drikkevandskontrol, vandværk
Omfang Mikrobiologisk kontrol
Udtagningssted Uhe-Lindeballe Vandværk
Rentvandsafgang
Gade Bredsten Landevej 64
Postnummer/Sted 7323 Give
Anlægs-ID 72620

Enhed	Resultat	Påvisnings- grænse	Kvantifi- ceringsgr.	Vejledende værdier iht. BEK nr. 802	Metode
-------	----------	-----------------------	-------------------------	--	--------

Fysisk-kemisk Parameter

Temperatur (Feltmåling)	°C	10,0	0		DIN 38404-4 (C 4)
-------------------------	----	------	---	--	-------------------

Mikrobiologisk undersøgelse

Enterokokker	CFU/100ml	0	0	0	DIN EN ISO 7899-2
--------------	-----------	---	---	---	-------------------

Prøvetagning er udført i henhold til: EN ISO 5667-5; EN ISO 19458

Testens begyndelse: 05.06.2018
Testens afslutning: 07.06.2018

Testresultaterne gælder udelukkende for testens genstande. Ved prøver af ukendt oprindelse er en plausibilitetskontrol kun mulig under visse forudsætninger. Resultaterne på rapporten fremsendes iht. skriftligt sendt forenklet ordrebekræftelse iflg. ISO/IEC 17025:2005, Afs. 5.10.1. iflg. ISO/IEC 17025:2005, Afs. 5.10.1.



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

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

Uhe-Lindeballe Vandværk
V. Holger Roslev
Åstvej 80
Lindeballe
7321 Gadbjerg
DÄNEMARK

Dato 07.06.2018
Kundenr. 10048150

ANALYSERAPPORT 1903152 - 453010

Ordre 1903152 Uhe - Lindeballe Vandværk - DGU 115.576
 Analyse nr. 453010 Grundvand
 Projekt 4323 Uhe - Lindeballe Vandværk Boringskontrol
 Prøvens ankomst 04.06.2018
 Prøvetagning 04.06.2018 14:21
 Prøvetager AL-North Pia Rosendahl Larsen
 Kunde-prøvebetegnelse A0020020841
 Formål Boringskontrol, drikkevandsindvinding
 Udtagningssted Uhe-Lindeballe Vandværk
 Boring
 Anlægs-ID 115.576

Enhed Påvisnings- Kvantifi-
Resultat grænse ceringsgr.
Metode

Fysisk-kemisk Parameter

Temperatur (Feltmåling)	°C	8,9	0	DIN 38404-4 (C 4)
-------------------------	----	-----	---	-------------------

Mikrobiologisk undersøgelse

Enterokokker	CFU/100ml	0	0	DIN EN ISO 7899-2
--------------	-----------	---	---	-------------------

Prøvetagning er udført i henhold til: DVGW W112; DWA-A 909; ISO 5667-11; DIN 38402-13 (A13)

Testens begyndelse: 05.06.2018
 Testens afslutning: 07.06.2018

Testresultaterne gælder udelukkende for testens genstande. Ved prøver af ukendt oprindelse er en plausibilitetskontrol kun mulig under visse forudsætninger. Resultaterne på rapporten fremsendes iht. skriftligt sendt forenklet ordrebekræftelse iflg. ISO/IEC 17025:2005, Afs. 5.10.1. iflg. ISO/IEC 17025:2005, Afs. 5.10.1.

C. Naujeck

AGROLAB Umwelt Kiel Frau Naujeck, Tlf. / 7877 5452
 Kundeservice Dræn-/Grund-/Overfladevand

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