

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

VINDING VANDVÆRK
V. GERT MUNCH SØRENSEN
Møllevej 8
7100 Vejle
DÄNEMARK

Dato 13.10.2017

Kundenr. 10048034

ANALYSERAPPORT 1856639 - 311582

Ordre 1856639 Vinding Vandværk - DGU 116.1529
 Analyse nr. 311582 Grundvand
 Projekt 4342 Vinding Vandværk Boringskontrol
 Prøvens ankomst 10.10.2017
 Prøvetagning 10.10.2017 08:19
 Prøvetager AL-North Pia Rosendahl Larsen
 Kunde-prøvebetegnelse A40000230692
 Formål Boringskontrol, drikkevandsindvinding
 Udtagningssted Vinding Vandværk
 Boring Boring
 Gade Boeskærvej 3
 Sted Vinding
 Postnummer/Sted 7100 Vejle
 Anlægs-ID 116.1529

Enhed	Resultat	Påvisningsgrænse	Kvantificeringsgr.	Metode
-------	----------	------------------	--------------------	--------

Fysisk-kemisk Parameter

Temperatur (Feltmåling)	°C	9,7	0	DIN 38404-4 (C 4)
-------------------------	----	-----	---	-------------------

Pesticider og nedbrydningsprodukter

Desphenyl-Chloridazon	µg/l	<0,01 (LOD)	0,01	0,02	DIN EN ISO 11369 (F 12) (mod.)(BB) u)
-----------------------	------	-------------	------	------	---------------------------------------

Symbolet "<...(LOD)" eller i.d. i kolonnen "Resultat" betyder, at stoffet ikke kan detekteres, da det ligger under detektionsgrænsen.

u) Analyseret på andet akkrediteret Agrolab-laboratorie

Agrolab grupper laboratorier

Undersøgt af

(BB) AGROLAB Beliggenhed Eching / Ammersee, Moosstrasse 6 a, 82279 Eching / Ammersee, akkrediteret til metoden citerede ISO/IEC 17025:2005, Akkreditering certifikat: D-PL-14289-01-00

Metode

DIN EN ISO 11369 (F 12) (mod.)

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

Testens begyndelse: 11.10.2017

Testens afslutning: 13.10.2017

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.



AGROLAB Agrar und Umwelt GmbH

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



Your labs. Your service.

ANALYSERAPPORT 1856639 - 311582

Dato 13.10.2017

Kundenr. 10048034

K. Hesseler

**AGROLAB Umwelt Kiel Frau Hesseler, Tlf. 0431/22138-517
Kundeservice Dræn-/Grund-/Overfladevand**

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



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

Geschäftsführer
Dr. Paul Wimmer
Dr. Jens Radicke