

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

Hjordkær Vandværk
Peter Nørgaard
Kirkegade 13
6230 Rødekro
DÅNEMARK

Dato 02.07.2018
Kundenr. 10075578

ANALYSERAPPORT 1907440 - 465595

Ordre **1907440 Hjordkær Vandværk - Rentvandsafgangen**
 Analyse nr. **465595 Drikkevand Danmark**
 Projekt **4248 Hjordkær Vandværk Drikkevand**
 Prøvens ankomst **26.06.2018**
 Prøvetagning **26.06.2018 10:25**
 Prøvetager **AL-North Berit Jepsen**
 Kunde-prøvebetegnelse **A40000375056**
 Formål **Drikkevandskontrol, vandværk**
 Omfang **Kontrol af org. mikroforureninger**
 Udtagningssted **Hjordkær Vandværk**
 . **Rentvandsafgang**
 Gade **Kirkegade 17**
 Postnummer/Sted **6230 Rødekro**
 Anlægs-ID **117626**

	Enhed	Resultat	Påvisnings- grænse	Kvantifi- ceringsgr.	Vejledende værdier iht. BEK nr. 802	Metode
Fysisk-kemisk Parameter						
Temperatur (Feltmåling)	°C	9,5		0		DIN 38404-4 (C 4)
Pesticider og nedbrydningsprodukter						
N,N-Dimethylsulfamid (DMS)	µg/l	<0,020 (LOD)	0,02	0,06		DIN 38407-36 : 2014-09(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 38407-36 : 2014-09

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

Testens begyndelse: 27.06.2018

Testens afslutning: 02.07.2018

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.

AGROLAB Agrar und Umwelt GmbH

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



Dato 02.07.2018
Kundenr. 10075578

ANALYSERAPPORT 1907440 - 465595

C. Naujeck

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

