

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

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

Gram vandværk  
Sønderbyvej 24  
6510 Gram  
DÄNEMARK

Dato 10.11.2017  
Kundenr. 10046813

## ANALYSERAPPORT 1857424 - 339435

Ordre **1857424 Gram Vandværk - Skjoldager - DGU 141.775**  
 Analyse nr. **339435 Grundvand**  
 Projekt **4226 Gram Vandværk - Skjoldager Boringskontrol**  
 Prøvens ankomst **06.11.2017**  
 Prøvetagning **06.11.2017 12:00**  
 Prøvetager **AL-North Berit Jepsen**  
 Kunde-prøvebetegnelse **A40000230751**  
 Formål **Boringskontrol, drikkevandsindvinding**  
 Udtagningssted **Gram Vandværk - Skjoldager**  
 . **Langelinie Vest**  
 Anlægs-ID **141.775**

	Enhed	Resultat	Påvisnings- grænse	Kvantifi- ceringsgr.	Metode
<b>Fysisk-kemisk Parameter</b>					
Temperatur (Feltmåling)	°C	9,4		0	DIN 38404-4 (C 4)
<b>Pesticider og nedbrydningsprodukter</b>					
Desphenyl-Chloridazon	µg/l	<0,01 (LOD)	0,01	0,02	DIN EN ISO 11369 (F 12) (mod.)(BB) <sup>u)</sup>

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: 07.11.2017

Testens afslutning: 09.11.2017

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



Dato 10.11.2017  
Kundenr. 10046813

**ANALYSERAPPORT 1857424 - 339435**

*K. Hesseler*

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