

# AGROLAB Umwelt GmbH

Dr.-Hell-Str. 6, 24107 Kiel, Germany  
Tel.: +49 431 22138-500, Fax: +49 431 22138-598  
eMail: kiel@agrolab.de www.agrolab.de



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

Forbundsvandværket  
Østergårdsvej 7  
Hjarup  
6580 Vamdrup  
DÄNEMARK

Dato 24.02.2025  
Kundenr. 10046908

## ANALYSERAPPORT

Ordre 2435286 Forbundsværket - DGU 133.1476 - Desphenyl-Chloridazon  
Analyse nr. 649701 Grundvand  
Projekt 4204 Forbundsværket Boringskontrol  
Prøvens ankomst 20.02.2025  
Prøvetagning 19.02.2025 12:34  
Prøvetager 3098  
Formål Boringskontrol, drikkevandsindvinding  
Omfang Kontrol af org. mikroforureninger  
Udtagningssted Forbundsværket  
Prøvetagningssted Boring 3  
Anlægs-ID 133.1476

Enhed Påvisnings- Kvantifi-  
Resultat grænse ceringsgr.  
Metode

### Fysisk-kemisk Parameter

Temperatur (Feltmåling)	°C	8,2	0	DIN 38404-4 : 1976-12
-------------------------	----	-----	---	-----------------------

### Pesticider og nedbrydningsprodukter

Desphenyl-Chloridazon	µg/l	0,09	0,01	0,03	DIN 38407-36 : 2014-09
-----------------------	------	------	------	------	------------------------

Prøvetagning er udført i henhold til: DIN 38402-13 : 2021-12

De komplette prøveudtagningsdokumenter kan enten findes i bilaget til denne rapport eller fås på anmodning.

Testens begyndelse: 20.02.2025

Testens afslutning: 24.02.2025

Resultaterne er kun relateret til de testede artikler. I tilfælde, hvor laboratoriet ikke var ansvarlig for prøveudtagning, gælder de rapporterede resultater for prøven som modtaget. Laboratoriet er ikke ansvarligt for informationerne angivet af kunden. Kundens informationer, hvis angivet, som presenteres i rapporten er ikke akkrediteret af laboratoriet og kan påvirke validiteten af test resultaterne. Mangfoldiggørelse af uddrag af rapporten er ikke tilladt uden vores skriftlige tilladelse.

**AGROLAB Umwelt Fru Lena Mannes, Tlf. +45/7877 5450**

**E-Mail [crm.tommerup@agrolab.eu](mailto:crm.tommerup@agrolab.eu)**

**Kundeservice, e-mail: [crm.tommerup@agrolab.eu](mailto:crm.tommerup@agrolab.eu)**

De procedurer, der er rapporteret i dette dokument, er akkrediteret i henhold til DIN EN ISO/IEC 17025:2018. Kun ikke-akkrediterede procedurer er markeret med symbolet "ny".