

## ANALYSERAPPORT 306538

**Skrillinge Russelbæk Vandværk**  
Hollændervej 29  
5500 Middelfart  
Per Posselt**Version:** 1  
**Sagsnr:**  
**Rekv. nr:**  
**Genereret:** 18.09.2017  
**Bilag:**

|   |  |
|---|--|
| <b>LAB nr:</b> 17-18047   | <b>Prøvetager:</b> KJ, AnalyTech Miljølaboratorium A/S           |
| <b>Prøvemærkning:</b>   | <b>Prøvetagningsmetode:</b> M-0061 DS/ISO 5667                   |
| <b>Prøvetype:</b> Råvandskontrol - Pesticidkontrol              | <b>Prøvetagningsperiode:</b> 13.09.2017 12:00 - 13.09.2017 12:05 |
| <b>Prøvested:</b> Skrillinge Russelbæk DGU 134.469              | <b>Prøvetagningssted:</b> Taphane ved boring                     |
| <b>Grænseværdier:</b> Miljøstyrelsen, BEK nr. 802 d. 01.06.2016 | <b>Analyseperiode:</b> 13.09.2017 - 18.09.2017                   |

| Analyseparameter             | Resultat   | Min | Max | Udenfor | D.L. | Metode/Reference | +/- |
|------------------------------|------------|-----|-----|---------|------|------------------|-----|
| Chloridazon                  | <0.01 µg/L | -   | 0.1 |         | 0.01 | *M-0165 LC-MS-MS | 20% |
| Desphenyl-chloridazon        | <0.01 µg/L | -   | 0.1 |         | 0.01 | *M-0165 LC-MS-MS | 20% |
| Methyl-desphenyl-chloridazon | <0.01 µg/L | -   | 0.1 |         | 0.01 | *M-0165 LC-MS-MS | 20% |

**Bemærkninger:**

Der findes ingen krav til råvand. Grænseværdier for afgang fra vandværk er vist til orientering.

**Rekvirent:** Skrillinge Russelbæk Vandværk  
**Kopi:** Danmarks Miljøportal, Middelfart Kommune

Nørresundby d. 18.09.2017

**Forklaring:**D.L.: Detektionsgrænse <: Mindre end \*: Ikke omfattet af akkrediteringen  
+/-: Total ekspanderet usikkerhed (2x total RSD%) >: Større end

Sven-Erik Lykke, laboratorichef

**Analyserapporten må kun gengives i uddrag, hvis den enten er offentlig tilgængelig, eller hvis laboratoriet har godkendt uddraget.  
Resultaterne gælder udelukkende for de analyserede prøver.**

Analyserapport 306538 - Side 1 af 1