

Strandhuse Nr Bjert Vandværk  
Birkemosevej 87  
6000 Kolding  
Att.: info@snbv.dk

Rapportnr.: AR-19-CA-00907544-01  
Batchnr.: EUDKVE-00907544  
Kundenr.: CA0003908  
Modt. dato: 13.12.2019

## Analyserapport

Prøvested: Bøgebjerg Vandværk - DGU 134.1609 - / 4621000304  
DGU-nr: 134.1609  
Prøvetype: Råvand - Andet  
Prøvedtagning: 13.12.2019 kl. 09:50  
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S YYS2  
Analyseperiode: 13.12.2019 - 23.12.2019

Prøvemærke: dgu: 134.1609

Lab prøvenr:	80777522	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Pesticider</b>							
Chloridazon, desphenyl-	0.023	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11, DS/EN ISO 19458	A

**Underleverandør:**


A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

**Kopi til:**

Kolding Kommune , Kopimodtager drikkevand, Nytorv 11, 6000 Kolding

23.12.2019

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

  
Peter Møller  
Kunderådgiver

**Tegnforklaring:**

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

⊠): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.