

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

**Rapportnr.:** AR-19-CA-00794565-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00794565  
**Kundenr.:** CA0003908  
**Modt. dato:** 10.05.2019

## Analyserapport

**Prøvested:** Bøgebjerg Vandværk - Vandværket - 184118 - / 4621000390  
**Prøvetype:** Drikkevand - Gruppe B parametre  
**Prøveudtagning:** 10.05.2019 kl. 07:05  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S BS1  
**Analyseperiode:** 10.05.2019 - 16.05.2019

**Prøvemærke:** Afg vv

Lab prøvenr:	80064853	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	⊞) Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Pesticider</b>							
Chloridazon, desphenyl-	0.026	µg/l		0.1	0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A

**Underleverandør:**

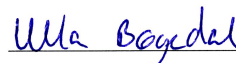
A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

De angivne kravværdier er vejledende, da prøven er udtaget på vandværket efter flush (gennemskylning).

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 524 af 1. maj 2019.

16.05.2019

Kundecenter  
 Tlf: 70224256  
 Rentvand@eurofins.dk

  
 Ulla Bøgedal  
 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

\*\*): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 524 af 1. maj 2019.

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

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