

Våbensted Vandværk
c/o Maribovej 139
4990 Saksøbing
Att.: Kurt Arildsen
Rapportnr.: AR-19-CA-00849320-01
Batchnr.: EUDKVE-00849320
Kundenr.: CA0003555
Modt. dato: 16.07.2019

Analyserapport

Prøvested: Våbensted Vandværk - DGU 237.353 - V20000800 / 4387000801
DGU-nr: 237.353
Prøvetype: Råvand - Gruppe B parametre
Prøveudtagning: 16.07.2019 kl. 12:50
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S KIJ
Analyseperiode: 16.07.2019 - 19.07.2019

Prøvemærke: Boring 1

Lab prøvenr:	83150023	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	⊘ Urel (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
Chlorothalonil-amidsulfonsyre	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
Oplysninger fra prøvetager							
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:

Guldborgsund Kommune , Kopimodtager drikkevand, Parkvej 37, 4800 Nykøbing F
Våbensted Vandværk , Ebbe Jørgensen, c/o Maribovej 139, 4990 Saksøbing
Våbensted Vandværk , Jens Brandt, c/o Maribovej 139, 4990 Saksøbing

19.07.2019

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø A/S
Kundecenter

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