

Vester Skerninge Vandværk
Langegyden 3
5762 Vester Skerninge
Att.: Mogens Find
Rapportnr.: AR-17-CA-00595222-01
Batchnr.: EUDKVE-00595222
Kundenr.: CA0005685
Modt. dato: 04.10.2017

Analyserapport

Prøvested: Vester Skerninge Vandværk DGU 164.1580 Ny boring 3 - V02200057 / 4427005703
DGU-nr: 164.1580
Prøvetype: Råvand - Andet
Prøveudtagning: 04.10.2017 kl. 09:00
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S VEK
Analyseperiode: 04.10.2017 - 12.10.2017

Prøvemærke: Fra boring.

Lab prøvenr:	80484279	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	⊘)Um (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
Chloridazon	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	10
Chloridazon, desphenyl-	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	15
Chloridazon, methyl-desphenyl-	< 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:

Svendborg Kommune, Jakob Nørby, Svendborgvej 135, 5762 Vester Skerninge
Svendborg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Svendborgvej 135, 5762 Vester Skerninge

12.10.2017

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

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse