

Hasnæs Vandværk A.m.b.A
Lærkelundsvej 7
8400 Ebeltoft
Att.: Per Prip

Rapportnr.: AR-19-CA-00774388-01
Batchnr.: EUDKVE-00774388
Kundenr.: CA0004610
Modt. dato: 08.03.2019

Analyserapport

Prøvested: Hasnæs Vandværk - B2 DGU 91.41 - V20002000 / 4701002002
DGU-nr: 91.41-1
Prøvetype: Råvand - Kontrol af org. mikroforureninger
Prøveudtagning: 08.03.2019 kl. 08:20
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S BS1
Analyseperiode: 08.03.2019 - 13.03.2019

Prøvemærke: dgu 91.41

Lab prøvenr:	80567627	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	⊘ Urel (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
1,2,4-triazol	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
Chloridazon, desphenyl-	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
Chloridazon, methyl-desphenyl-	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
N,N-dimethylsulfamid	< 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)

Prøvekommentar:

Prøven er dekanteret til analyse af pesticider i metode 0336 pga indhold af suspenderet stof. Resultatet omfatter kun pesticider og nedbrydningsprodukter i vandfasen.

Kopi til:

Syddjurs Kommune, Natur- og Miljøafdelingen, Lundbergsvej 2, 8400 Ebeltoft

13.03.2019

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