

**Sydals Øst Vandforsyning**  
**Gammelhave 14B**  
**6470 Sydals**  
**Att.: Bjarne Hansen**
**Rapportnr.:** AR-15-CA-00309180-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00309180  
**Kunde nr.** CA0003320  
**Modt. dato:** 03.06.2015

## Analyserapport

**Prøvested:** Sydals Øst Vandforsyning DGU 170.434 - V200013 / 4535000803  
**DGU-nr:** 170.434  
**Prøvetype:** Råvand - Boringskontrol  
**Prøveudtagning:** 03.06.2015 kl.08:20  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S USB  
**Analyseperiode:** 03.06.2015 - 15.06.2015

**Prøvemærke:** Boring

Lab prøvenr:	80126748	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Inddampningsrest	440	mg/l			10	DS 204	12
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Ammonium	3.5	mg/l			0.005	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)	10
Nitrit	< 0.001	mg/l			0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Nitrat	< 0.3	mg/l			0.3	SM 17. udg. 4500-NO3 (H)	10
Total-P	0.41	mg/l			0.01	DS/EN ISO 6878 auto Skalar	10
Chlorid	51	mg/l			1	SM 17. udg. 4500-Cl (E)	10
Fluorid	0.29	mg/l			0.05	DS/EN ISO 10304-1 IC	10
Sulfat	0.39	mg/l			0.2	DS/EN ISO 10304-1 IC	10
Aggressiv kuldioxid	7	mg/l			5	DS 236:1977	20
Hydrogencarbonat	410	mg/l			3	DS/EN ISO 9963	10
<b>Metaller</b>							
Arsen (As)	1.9	µg/l			0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Barium (Ba)	120	µg/l			1	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Bor (B)	350	µg/l			1	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Calcium (Ca)	79	mg/l			0.5	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Cobolt (Co)	< 0.04	µg/l			0.04	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Jern (Fe)	4.2	mg/l			0.01	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Kalium (K)	4.8	mg/l			0.2	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Magnesium (Mg)	20	mg/l			0.1	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Mangan (Mn)	0.19	mg/l			0.005	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Natrium (Na)	47	mg/l			0.1	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Nikkel (Ni)	0.15	µg/l			0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
<b>Organiske samleparametre</b>							
NVOC, ikke flygt.org.carbon	6.1	mg/l			0.1	DS/EN 1484	12
<b>Chlorphenoler</b>							
2,4-dichlorphenol	< 0.01	µg/l			0.01	M 0352 GC/MS	15
2,6-dichlorphenol	< 0.01	µg/l			0.01	M 0352 GC/MS	15
<b>Pesticider</b>							
2,6-DCPP	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	24
2,6-dichlorbenzamid (BAM)	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
2,6-dichlorbenzoesyre	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
4-CPP	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
4-nitrophenol	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20

**Teckenforklaring:**

&lt;: mindre end

&gt;: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

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

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

α): udført af underleverandør

**Sydals Øst Vandforsyning**  
**Gammelhave 14B**  
**6470 Sydals**  
**Att.: Bjarne Hansen**
**Rapportnr.:** AR-15-CA-00309180-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00309180  
**Kunde nr.** CA0003320  
**Modt. dato:** 03.06.2015

## Analyserapport

**Prøvested:** Sydals Øst Vandforsyning DGU 170.434 - V200013 / 4535000803  
**DGU-nr:** 170.434  
**Prøvetype:** Råvand - Boringskontrol  
**Prøveudtagning:** 03.06.2015 kl.08:20  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S USB  
**Analyseperiode:** 03.06.2015 - 15.06.2015

**Prøvemærke:** Boring

Lab prøvenr:	80126748	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Pesticider</b>							
AMPA	< 0.01	µg/l			0.01	M 8270 LC/MS/MS	14
Atrazin	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Bentazon	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	24
CGA 62826	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	24
CGA 108906	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	24
Deisopropyl-hydroxy-atrazin	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	24
Desethyl-atrazin	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Desethyl-desisopropyl-atrazin	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	28
Desethyl-hydroxy-atrazin	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Desethyl-terbutylazin	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Desisopropyl-atrazin	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Dichlobenil	< 0.01	µg/l			0.01	M 0352 GC/MS	15
Dichlorprop (2,4-DP)	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Didealkyl-hydroxy-atrazin	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	28
Diuron	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Ethylenthiourea (ETU)	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Glyphosat	< 0.01	µg/l			0.01	M 8270 LC/MS/MS	14
Hexazinon	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Hydroxyatrazin	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	22
Hydroxysimazin	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
MCPA	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Mechlorprop (MCP)	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Metalaxyl	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	24
Metribuzin	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Metribuzin-desamino	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Metribuzin-desamino-diketo	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Metribuzin-diketo	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20
Simazin	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC/MS/MS	20

**Oplysninger fra prøvetager**

Akkrediteret prøvetagning	Ja			DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	9.3	°C		DS/EN ISO 19458	A
pH	7.2	pH		DS/EN ISO 10523	A

**Tegnforklaring:**

&lt;: mindre end

&gt;: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

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

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

n): udført af underleverandør

Sydals Øst Vandforsyning  
Gammelhave 14B  
6470 Sydals  
Att.: Bjarne Hansen

Rapportnr.: AR-15-CA-00309180-01  
Batchnr.: EUDKVE-00309180  
Kunde nr. CA0003320  
Modt. dato: 03.06.2015

## Analyserapport

**Prøvested:** Sydals Øst Vandforsyning DGU 170.434 - V200013 / 4535000803  
**DGU-nr:** 170.434  
**Prøvetype:** Råvand - Boringskontrol  
**Prøveudtagning:** 03.06.2015 kl. 08:20  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S USB  
**Analyseperiode:** 03.06.2015 - 15.06.2015

**Prøvemærke:** Boring

Lab prøvenr:	80126748	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	⊘) Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Ledningsevne	76	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	0.5	mg/l			0.1	DS/EN ISO 5814	A

**Underleverandør:**


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

**Kopi til:**

Aktor Innovation, Henrik Aktor, Engsvinget 34, 2400 København NV  
Sønderborg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Miljødelingen, Rådhusstorvet 10, 6400 Sønderborg

15.06.2015

Kundecenter  
Tel 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

  
Kirsten From Andersen  
Senior Kunderådgiver

**Tegnforklaring:**

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

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

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

⊘): udført af underleverandør