



## ANALYSERAPPORT

Sønderborg Vandforsyning A/S  
Ellegårdvej 8  
6400 Sønderborg  
Att.: Susanne Vesten

Udskrevet: 31-08-2018  
Version: 1  
Modtaget: 09-08-2018  
Påbegyndt: 09-08-2018  
Ordrenr.: 456592

**Sagsnavn:** Gråsten Vandværk  
**Lokalitet:** Gråsten Vandværk  
**Prøvested:** Drift, Afgang værk  
**Udtaget:** 09.08.2018 kl. 12:10:00  
**Prøvetype:** Drikkevand  
**Prøvetager:** Lab/LJO  
**Kunde:** Sønderborg Vandforsyning A/S, Ellegårdvej 8, 6400 Sønderborg

Prøvenr.:	130600/18				
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Vejl. grænseværdi	Afgang værk
<b>Pesticider ESA OA pakke</b>					
N,N-Dimethylsulfamid	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Chloridazon	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Methyl-desphenyl-Chloridazon (Metabolit B1)	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Chloridazon-desphenyl (Metabolit B)	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Metazachlor	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Metazachlor ESA (BH 479-8)	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Metazachlor OA (BH 479-4)	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Alachlor	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Alachlor ESA	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Alachlor OA	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Acetochlor	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Acetochlor ESA	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Acetochlor OA	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Dimethachlor	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Dimethachlor ESA	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Dimethachlor OA	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Dimethenamid	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Dimethenamid M-27	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Dimethenamid p OA	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Flufenacet	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Flufenacet OA	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
DMST (Dimethylsultoluid)	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Isoproturon-desmethyl	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Metolachlor	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Metolachlor ESA (CGA 380168/354743)	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Metolachlor OA (CGA 351916/51202)	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Metolachlor (NOA 413173)	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1
Tolyfluanid	*1	<0.050	µg/l	DIN 38407-35, LC/MS	0.1

### Kommentar

Ingen kommentar

### Underleverandør

\*1 GBA Desellschaft für Bioanalytik mbH, DAkKS D-PL-14170-01-00

side 1



---

ALS Denmark A/S  
Bakkegårdsvej 406 A  
DK-3050 Humlebæk  
Telefon: +45 4925 0770  
www.alsglobal.dk

## ANALYSERAPPORT

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Camilla Højsted'.

---

Camilla Højsted

side 2

Laboratoriet er akkrediteret af DANAK. Analyseresultaterne gælder kun for de(n) analyserede prøve(r).  
Analyserapporten må kun gengives i sin helhed, med mindre skriftlig godkendelse forligger  
Oplysninger om måleusikkerhed findes på [www.alsglobal.dk](http://www.alsglobal.dk)

Tegnforklaring:  
<: Mindre end  
i.p.: Ikke Påvist

>: Større end