



Greve Landsby Vandværk

Bjergvænget 4
2670 Greve Strand

Att.: Kjeld Jensen

Registrernr.: A60154
Kundenr.: 150680
Ordrenr.: 685290
Prøvenr.: 25770375
Sagsnr.: 2689
Modt. dato: 2010.03.19

Sidenr.: 1 af 3

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Greve Landsby Vandværk
Bjergvænget 4, 2670 Greve Strand
Prøvested.....: **Greve Landsby Vandværk DGU 207.2246 - V02002100/4253002102**
DGU-nr.....: **207.2246**
Prøvetype.....: Råvand - Boringskontrol
Prøveudtagning...: 2010.03.19 kl. 08:55
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (CJH)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2010.03.19 - 2010.03.30

	Prøvenr.: 25770375	Prøve ID:	**Grænseværdier		RSD (%)
			Vejl.	Max.	
Calcium (Ca)	130	mg/l			ISO17294m-ICPMS 15
Magnesium (Mg)	22	mg/l			ISO17294m-ICPMS 15
Kalium (K)	2.7	mg/l			ISO17294m-ICPMS 15
Natrium (Na)	12	mg/l			ISO17294m-ICPMS 15
Jern (Fe)	1.7	mg/l			ISO17294m-ICPMS 15
Mangan (Mn)	0.027	mg/l			ISO17294m-ICPMS 15
Ammonium	0.24	mg/l			SM 17 udg. 4500 5
Nitrit	<0.005	mg/l			SM 17 udg. 4500 5
Nitrat	<0.50	mg/l			SM 17 udg. 4500 5
Total-P	0.013	mg/l			DS/EN I 6878aut 10
Chlorid	23	mg/l			SM 17 udg. 4500 5
Fluorid	0.47	mg/l			SM 17 udg. 4500 5
Sulfat	100	mg/l			SM 17 udg. 4500 5
Aggressiv kuldioxid	3	mg/l			DS 236:1977 10
Hydrogencarbonat	350	mg/l			DS/EN I 9963 5
Nikkel (Ni)	5.0	µg/l			ISO17294m-ICPMS 15
Inddampningsrest	510	mg/l			DS 204:1980 6
NVOC, ikke flygt.org.carbon	1.8	mg/l			DS/EN 1484 5.0
Arsen (As)	2.8	µg/l			ISO17294m-ICPMS 15
Barium (Ba)	27	µg/l			ISO17294m-ICPMS 15
Bor (B)	41	µg/l			ISO17294m-ICPMS 15
Chlorphenoler					
2,4-dichlorphenol	<0.010	µg/l			MK0269-GC/MS 13
2,6-dichlorphenol	<0.010	µg/l			MK0269-GC/MS 11
4-chlor-2-methylphenol	<0.010	µg/l			MK0269-GC/MS 11

**) Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1449 af 11. december 2007

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

Tegnforklaring:

RSD : Relativ Analyseusikkerhed.

< : mindre end. i.p.: ikke påvist.

> : større end. i.m.: ikke målelig.

: ingen af parametrene er påvist.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.



Greve Landsby Vandværk

Bjergvænget 4
2670 Greve Strand

Att.: Kjeld Jensen

Registrernr.: A60154
Kundenr.: 150680
Ordrenr.: 685290
Prøvenr.: 25770375
Sagsnr.: 2689
Modt. dato: 2010.03.19

Sidenr.: 2 af 3

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Greve Landsby Vandværk
Bjergvænget 4, 2670 Greve Strand
Prøvested.....: **Greve Landsby Vandværk DGU 207.2246 - V02002100/4253002102**
DGU-nr.....: **207.2246**
Prøvetype.....: Råvand - Boringskontrol
Prøveudtagning...: 2010.03.19 kl. 08:55
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (CJH)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2010.03.19 - 2010.03.30

	Prøvenr.: 25770375	Prøve ID:	**Grænseværdier			RSD (%)
			Vejl.	Max.	Metoder	
Pesticider						
Atrazin	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 7	
Bentazon	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 10	
Cyanazin	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 6	
2,4-D	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 15	
Desethylatrazin	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 10	
Desisopropylatrazin	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 13	
Dichlobenil	<0.010	µg/l			MK0269-GC/MS 13	
2,6-dichlorbenzamid (BAM)	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 16	
Dichlorprop (2,4-DP)	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 16	
Dimethoat	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 23	
Dinoseb	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 6	
DNOC	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 7	
Hexazinon	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 8	
Hydroxyatrazin	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 8	
Isoproturon	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 7	
MCPA	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 7	
Mechlorprop (MCP)	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 20	
Metamitron	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 9	
Pendimethalin	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 22	
Simazin	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 8	
Terbutylazin	<0.010	µg/l			MK8212D-LC/MSMS 9	

Oplysninger fra prøvetageren:

Vandtemperatur	8.4	gr. C	DS2250	
pH	7.2	pH	DS 287:1978	5

**) Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1449 af 11. december 2007

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

Tegnforklaring:

RSD : Relativ Analyseusikkerhed.

< : mindre end. i.p.: ikke påvist.

> : større end. i.m.: ikke målelig.

: ingen af parametrene er påvist.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.



Greve Landsby Vandværk

Bjergvænget 4
2670 Greve Strand

Att.: Kjeld Jensen

Registrernr.: A60154
Kundenr.: 150680
Ordrenr.: 685290
Prøvenr.: 25770375
Sagsnr.: 2689
Modt. dato: 2010.03.19

Sidenr.: 3 af 3

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Greve Landsby Vandværk
Bjergvænget 4, 2670 Greve Strand
Prøvested.....: **Greve Landsby Vandværk DGU 207.2246 - V02002100/4253002102**
DGU-nr.....: **207.2246**
Prøvetype.....: Råvand - Boringskontrol
Prøveudtagning...: 2010.03.19 kl. 08:55
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (CJH)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2010.03.19 - 2010.03.30

Prøvenr.: **25770375**

Prøve ID:

Prøvemærke:

**Grænseværdier

RSD

Vejl. Max. Metoder

(%)

Oplysninger fra prøvetageren:

Ledningsevne	79 mS/m	DS/EN 27888	5
Iltindhold	3.3 mg/l	DS/EN 25814	5

Kopi af rapporten er sendt til:

- Greve Kommune, Rådhusolmen 10, 2670 Greve Strand

**) Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1449 af 11. december 2007

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

Tegnforklaring:

RSD : Relativ Analyseusikkerhed.

< : mindre end. i.p.: ikke påvist.

> : større end. i.m.: ikke målelig.

: ingen af parametrene er påvist.

31. marts 2010



Kundecenter: tlf.70224256 Kirsten From Andersen
Kontaktperson Kvalitetssikring

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.