



Greve Landsby Vandværk

Registrernr.: U06384

Bjergvænget 4
2670 Greve Strand

Kundenr.: 150680

Ordrenr.: 685290

Prøvenr.: 23316880

Att.: Kjeld Jensen

Modt. dato: 2012.07.06

ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 1 af 3

Rekvirent.....: Greve Landsby Vandværk
Bjergvænget 4, 2670 Greve Strand
Prøvested.....: **Greve Landsby Vandværk Vandværket - 104370/4253002100**
Prøvetype.....: Drikkevand - Normal + Org.mikroforurening
Prøvemærke.....: **Rentvandshane**
Prøveudtagning...: 2012.07.06 kl. 08:03
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (PA1)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2012.07.06 - 2012.07.31

	Prøvenr.: 23316880	Prøve ID:	**Grænseværdier			Um (%)
			Vejl.	Max.	Metoder	
Coliforme bakterier 37 °C	<1	MPN/100 ml			i.m.	Colilert®
E. coli	<1	MPN/100 ml			i.m.	Colilert®
Kimtal ved 22 °C, GEA	17	CFU/ml		50	DS/I	6222:2000
Kimtal ved 37 °C, GEA	<1	CFU/ml		5	DS/I	6222:2000
Jern (Fe)	0.024	mg/l		0.1	SM3120-ICP	30
Mangan (Mn)	<0.005	mg/l		0.02	SM3120-ICP	30
Ammonium	0.017	mg/l		0.05	SM 17.udg.	4500 10
Nitrit	<0.005	mg/l		0.01	SM 17.udg.	4500 10
Nitrat	0.89	mg/l		50	SM 17.udg.	4500 10
Chlorid	25	mg/l		250	SM 17.udg.	4500 10
Fluorid	0.99	mg/l		1.5	SM 17.udg.	4500 10
NVOC, ikke flygt.org.carbon	1.2	mg/l		4	DS/EN 1484	12
Aromatiske kulbrinter						
Benzen	<0.020	µg/l		1	ISO 15680 P&T	14
Toluen	<0.020	µg/l			ISO 15680 P&T	18
Ethylbenzen	<0.020	µg/l			ISO 15680 P&T	18
o-Xylen	<0.020	µg/l			ISO 15680 P&T	14
m+p-Xylen	<0.020	µg/l			ISO 15680 P&T	14
Naphthalen	<0.020	µg/l		2	ISO 15680 P&T	32
Chlorphenoler						
2,4-dichlorphenol	<0.010	µg/l		0.1	M0269 GC/MS	26
2,6-dichlorphenol	<0.010	µg/l		0.1	M0269 GC/MS	22
Pesticider						
AMPA	<0.010	µg/l		0.1	M8270 LC/MS/MS	14
Glyphosat	<0.010	µg/l		0.1	M8270 LC/MS/MS	14
Atrazin	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS	20

**) Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011

Um(%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um 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

Registrernr.: U06384

Bjergvænget 4
2670 Greve Strand

Kundenr.: 150680

Ordrenr.: 685290

Prøvenr.: 23316880

Att.: Kjeld Jensen

Modt. dato: 2012.07.06

ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 2 af 3

Rekvirent.....: Greve Landsby Vandværk
Bjergvænget 4, 2670 Greve Strand
Prøvested.....: **Greve Landsby Vandværk Vandværket - 104370/4253002100**
Prøvetype.....: Drikkevand - Normal + Org.mikroforurening
Prøvemærke.....: **Rentvandshane**
Prøveudtagning...: 2012.07.06 kl. 08:03
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (PA1)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2012.07.06 - 2012.07.31

Prøvenr.:	23316880	Prøve ID:	**Grænseværdier			Um (%)
			Vejl.	Max.	Metoder	
Bentazon	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 24	
4-CPP	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
2,4-D	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
2,6-DCPP	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 24	
Didealkyl-hydroxy-atrazin	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 28	
Deisopropyl-hydroxy-atrazin	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 24	
Desethyl-atrazin	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
Desethyl-hydroxy-atrazin	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
Desethyl-desisopropyl-atrazin	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 28	
Desethylterbutylazin	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
Desisopropyl-atrazin	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
Dichlobenil	<0.010	µg/l		0.1	M0269 GC/MS 26	
2,6-dichlorbenzamid (BAM)	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
2,6-dichlorbenzoesyre	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
Dichlorprop (2,4-DP)	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
Diuron	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
Ethylenthiourea (ETU)	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
Hexazinon	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
Hydroxy-atrazin	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 22	
Hydroxysimazin	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
MCPA	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
Mechlorprop (MCP)	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
Metribuzin	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
Metribuzin-diketo	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
Metribuzin-desamino	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
Metribuzin-desamino-diketo	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	

**) Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011

Um(%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um 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.: U06384
Kundenr.: 150680
Ordrenr.: 685290
Prøvenr.: 23316880

Modt. dato: 2012.07.06

Sidenr.: 3 af 3

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Greve Landsby Vandværk
Bjergvænget 4, 2670 Greve Strand
Prøvested.....: **Greve Landsby Vandværk Vandværket - 104370/4253002100**
Prøvetype.....: Drikkevand - Normal + Org.mikroforurening
Prøvemærke.....: **Rentvandshane**
Prøveudtagning...: 2012.07.06 kl. 08:03
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (PA1)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2012.07.06 - 2012.07.31

	Prøvenr.: 23316880	Prøve ID:	**Grænseværdier			Um (%)
			Vejl.	Max.	Metoder	
4-nitrophenol	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
Simazin	<0.010	µg/l			M0336 LC/MS/MS 20	
Chlorede opløsningsmidler						
Trichlormethan (Chloroform)	<0.020	µg/l	1	ISO 15680 P&T	12	
1,1,1-trichlorethan	<0.020	µg/l	1	ISO 15680 P&T	14	
Tetrachlormethan	<0.020	µg/l	1	ISO 15680 P&T	14	
Trichlorethen	<0.020	µg/l	1	ISO 15680 P&T	16	
Tetrachlorethen	<0.020	µg/l	1	ISO 15680 P&T	18	
1,2-dichlorethan	<0.020	µg/l	1	ISO 15680 P&T	10	

Oplysninger fra prøvetageren:

Prøvens farve	farveløs				*VISUEL
Prøvens klarhed	klar				*VISUEL
Prøvens lugt	ingen				*ORGANOLEP
Prøvens smag	normal				*ORGANOLEP
Vandtemperatur	10.5	gr. C			DS2250
pH	7.5	pH		7.0-8.5	DS 287:1978 10
Ledningsevne	72	mS/m	>30		DS/EN 27888 6

Kopi af rapporten er sendt til:

- Greve Kommune, Rådhusolmen 10, 2670 Greve Strand
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Sjælland, Rolighed 7, 2, 4180 Sorø

*) Ikke omfattet af akkrediteringen.

**) Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011

Tegnforklaring:


RSD : Relativ Analyseusikkerhed.

< : mindre end. i.p.: ikke påvist.

> : større end. i.m.: ikke målelig.

: ingen af parametrene er påvist.

31. juli 2012



Kundecenter: tlf.70224256 Kirsten From Andersen

Kontaktperson

Godkendt af

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

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