

Midt fyns Vandforsyning

Lombjergevej 22
5750 Ringe

Att.: Hans la Cour

Registrernr.: B02725
Kundenr.: 73718
Ordrenr.: 827747
Prøvenr.: B0272501

Modt. dato: 2010.05.17

Sidenr.: 1 af 2

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Midt fyns Vandforsyning
Lombjergevej 22, 5750 Ringe
Prøvested.....: **Espe Vandværk Vandværket - V02200055/4473005500**
Prøvetype.....: Drikkevand - Normal +Org.mikroforuren.
Prøveudtagning...: 2010.05.17 kl. 14:00
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (VEK)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2010.05.17 kl. 23:59 - 2010.05.31

	Prøvenr.: B0272501	Prøve ID:	Prøvemærke: Fra vandværk.	**Grænseværdier			RSD (%)
				Vejl.	Max.	Metoder	
Coliforme bakterier 37 °C	<1	Ant./100ml			i.m. Colilert®		
E. coli	<1	Ant./100ml			i.m. Colilert®		
Kintal ved 22 °C, GEA	3	Antal/ml		50	DS/EN/ISO 6222		
Kintal ved 37 °C, GEA	1	Antal/ml		5	DS/EN ISO 6222		
Jern (Fe)	<0.010	mg/l		0.1	SM3120-ICP	15	
Mangan (Mn)	<0.005	mg/l		0.02	SM3120-ICP	15	
Ammonium	<0.006	mg/l		0.05	SM 17 udg. 4500	5	
Nitrit	<0.005	mg/l		0.01	SM 17 udg. 4500	5	
Nitrat	0.86	mg/l		50	SM 17 udg. 4500	5	
Total-P	0.010	mg/l		0.15	DS/EN I 6878aut	10	
Chlorid	30	mg/l		250	SM 17 udg. 4500	5	
Fluorid	0.23	mg/l		1.5	SM 17 udg. 4500	5	
Sulfat	63	mg/l		250	SM 17 udg. 4500	5	
NVOC, ikke flygt.org.carbon	1.2	mg/l		4	DS/EN 1484	5.0	
Chlorphenoler							
2,4-dichlorphenol	<0.010	µg/l		0.1	MK0269-GC/MS	13	
2,6-dichlorphenol	<0.010	µg/l		0.1	MK0269-GC/MS	11	
4-chlor-2-methylphenol	<0.010	µg/l		0.1	MK0269-GC/MS	11	
Pesticider							
Atrazin	<0.010	µg/l		0.1	MK8212D-LC/MSMS	7	
Bentazon	<0.010	µg/l		0.1	MK8212D-LC/MSMS	10	
Cyanazin	<0.010	µg/l		0.1	MK8212D-LC/MSMS	6	
2,4-D	<0.010	µg/l		0.1	MK8212D-LC/MSMS	15	
Desethylatrazin	<0.010	µg/l		0.1	MK8212D-LC/MSMS	10	
Desisopropylatrazin	<0.010	µg/l		0.1	MK8212D-LC/MSMS	13	
Dichlobenil	<0.010	µg/l		0.1	MK0269-GC/MS	13	
2,6-dichlorbenzamid (BAM)	<0.010	µg/l		0.1	MK8212D-LC/MSMS	16	

**) 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.



Midt fyns Vandforsyning

Registrernr.: B02725

Lombjergevej 22
5750 Ringe

Kundenr.: 73718

Ordrenr.: 827747

Prøvenr.: B0272501

Att.: Hans la Cour

Modt. dato: 2010.05.17

ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 2 af 2

Rekvirent.....: Midt fyns Vandforsyning
Lombjergevej 22, 5750 Ringe
Prøvested.....: **Espe Vandværk Vandværket - V02200055/4473005500**
Prøvetype.....: Drikkevand - Normal +Org.mikroforuren.
Prøveudtagning...: 2010.05.17 kl. 14:00
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (VEK)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2010.05.17 kl. 23:59 - 2010.05.31

	Prøvenr.: B0272501	Prøve ID:	**Grænseværdier			RSD (%)
			Vejl.	Max.	Metoder	
Dichlorprop (2,4-DP)	<0.010	µg/l	0.1	MK8212D-LC/MSMS	16	
Dimethoat	<0.010	µg/l	0.1	MK8212D-LC/MSMS	23	
Dinoseb	<0.010	µg/l	0.1	MK8212D-LC/MSMS	6	
DNOC	<0.010	µg/l	0.1	MK8212D-LC/MSMS	7	
Hexazinon	<0.010	µg/l	0.1	MK8212D-LC/MSMS	8	
Hydroxyatrazin	<0.010	µg/l	0.1	MK8212D-LC/MSMS	8	
Isoproturon	<0.010	µg/l	0.1	MK8212D-LC/MSMS	7	
MCPA	<0.010	µg/l	0.1	MK8212D-LC/MSMS	7	
Mechlorprop (MCP)	<0.010	µg/l	0.1	MK8212D-LC/MSMS	20	
Metamitron	<0.010	µg/l	0.1	MK8212D-LC/MSMS	9	
Pendimethalin	<0.010	µg/l	0.1	MK8212D-LC/MSMS	22	
Simazin	<0.010	µg/l	0.1	MK8212D-LC/MSMS	8	
Terbutylazin	<0.010	µg/l	0.1	MK8212D-LC/MSMS	9	

Oplysninger fra prøvetageren:

Prøvens farve	farveløs			*VISUEL	
Prøvens klarhed	klar			*VISUEL	
Prøvens lugt	ingen			*ORGANOLEP	
Prøvens smag	normal			*ORGANOLEP	
Vandtemperatur	9.0	gr. C		DS2250	
pH	7.4	pH	7.0-8.5	DS 287:1978	5
Ledningsevne	64	mS/m	>30	DS/EN 27888	5

Kopi af rapporten er sendt til:

- Faaborg-Midtfyn Kommune, Veje og Forsyning, Nørregade 4, 5600 Faaborg
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Syddanmark, Sorsigvej 35, 6760 Ribe

*) Ikke omfattet af akkrediteringen.

**) 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.

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1449 af 11. december 2007

Tegnforklaring:


RSD : Relativ Analyseusikkerhed.

< : mindre end. i.p.: ikke påvist.

> : større end. i.m.: ikke målelig.

: ingen af parametrene er påvist.

31. maj 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.