



Midt fyns Vandforsyning

Lombjergevej 22
5750 Ringe

Att.: Hans la Cour

Registrernr.: 874056
Kundenr.: 73718
Ordrenr.: 827747
Prøvenr.: 87405601

Modt. dato: 2009.12.07

Sidenr.: 1 af 3

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Midt fyns Vandforsyning
Lombjergevej 22, 5750 Ringe
Prøvested.....: **Espe Vandværk. Boring DGU 155.755 - V02200055/4473005501**
DGU-nr.....: **155.0755**
Prøvetype.....: Råvand - Boringskontrol
Prøveudtagning...: 2009.12.07 kl. 13:40
Prøvetager.....: Miljølaboratoriet I/S for Eurofins Miljø A/S (XHF)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2009.12.07 - 2009.12.17

	Prøvenr.: 87405601	Prøve ID:	**Grænseværdier			RSD (%)
			Prøvemærke: Boring 155.755	Vejl.	Max.	
Calcium (Ca)	110	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Magnesium (Mg)	8.8	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Kalium (K)	2.5	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Natrium (Na)	15	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Jern (Fe)	1.3	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Mangan (Mn)	0.21	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Ammonium	0.23	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	0.088	mg/l			DS/EN I 6878aut	10
Chlorid	31	mg/l			SM 17 udg. 4500	5
Fluorid	0.25	mg/l			SM 17 udg. 4500	5
Sulfat	62	mg/l			SM 17 udg. 4500	5
Aggressiv kuldioxid	<2	mg/l			DS 236:1977	10
Hydrogencarbonat	294	mg/l			DS/EN I 9963	5
Nikkel (Ni)	0.32	µg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Inddampningsrest	420	mg/l			DS 204:1980	6
NVOC, ikke-flygt.org.kulstof	1.4	mg/l			DS/EN 1484	5.0
Arsen (As)	2.6	µg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Barium (Ba)	160	µg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Bor (B)	35	µg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Chlorphenoler						
2,4-dichlorphenol	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
2,6-dichlorphenol	<0.010	µg/l			MK8212-GC/MS	15
4-chlor-2-methylphenol	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
Pesticider						
Atrazin	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15

**) 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.

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

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



Midt fyns Vandforsyning

Lombjergevej 22
5750 Ringe

Att.: Hans la Cour

Registrernr.: 874056
Kundenr.: 73718
Ordrenr.: 827747
Prøvenr.: 87405601

Modt. dato: 2009.12.07

Sidenr.: 2 af 3

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Midt fyns Vandforsyning
Lombjergevej 22, 5750 Ringe
Prøvested.....: **Espe Vandværk. Boring DGU 155.755 - V02200055/4473005501**
DGU-nr.....: **155.0755**
Prøvetype.....: Råvand - Boringskontrol
Prøveudtagning...: 2009.12.07 kl. 13:40
Prøvetager.....: Miljølaboratoriet I/S for Eurofins Miljø A/S (XHF)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2009.12.07 - 2009.12.17

	Prøvenr.: 87405601	Prøve ID:	**Grænseværdier			RSD (%)
			Prøvemærke: Boring 155.755	Vejl.	Max.	
Bentazon	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
Cyanazin	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
2,4-D	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
Desethylatrazin	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
Desisopropylatrazin	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
Dichlobenil	<0.010	µg/l			MK8212-GC/MS	15
2,6-dichlorbenzamid (BAM)	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
Dichlorprop (2,4-DP)	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
Dimethoat	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
Dinoseb	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
DNOC	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
Hexazinon	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
Hydroxyatrazin	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
Isoproturon	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
MCPA	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
Mechlorprop (MCP)	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
Metamitron	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
Pendimethalin	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
Simazin	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15
Terbutylazin	<0.010	µg/l			MK8212-LC/MS	15

Oplysninger fra prøvetageren:

Vandtemperatur	8.6	gr. C			DS2250	
pH	7.4	pH			DS 287:1978	5
Ledningsevne	65	mS/m			DS/EN 27888	5
Iltindhold	0.9	mg/l			DS/EN 25814	5

**) 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.

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

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



Midt fyns Vandforsyning

Lombjergevej 22
5750 Ringe

Att.: Hans la Cour

Registrernr.: 874056
Kundenr.: 73718
Ordrenr.: 827747
Prøvenr.: 87405601

Modt. dato: 2009.12.07

Sidenr.: 3 af 3

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Midt fyns Vandforsyning
Lombjergevej 22, 5750 Ringe
Prøvested.....: **Espe Vandværk. Boring DGU 155.755 - V02200055/4473005501**
DGU-nr.....: **155.0755**
Prøvetype.....: Råvand - Boringskontrol
Prøveudtagning...: 2009.12.07 kl. 13:40
Prøvetager.....: Miljølaboratoriet I/S for Eurofins Miljø A/S (XHF)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2009.12.07 - 2009.12.17

Kopi af rapporten er sendt til:

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

Tegnforklaring:

RSD : Relativ Analyseusikkerhed.

< : mindre end. i.p.: ikke påvist.

> : større end. i.m.: ikke målelig.

: ingen af parametrene er påvist.

17. december 2009



Kundecenter: tlf.70224256 Annette Vendel
Kontaktperson
Kvalitetssikring

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

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