



Meløse Vandværk A.m.b.a.

Registrernr.: A86980

Byvej 24, Meløse
3320 Skævinge

Kundenr.: 611693

Ordrenr.: 816693

Prøvenr.: 23209860

Att.: Jens Kristensen

Modt. dato: 2010.07.15

ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 1 af 3

Rekvirent.....: Meløse Vandværk A.m.b.a.
Byvej 24, Meløse, 3320 Skævinge

Prøvested.....:

Prøvetype.....: Råvand - Boringskontrol

Prøveudtagning...: 2010.07.15 kl. 08:55

Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (DPA)

Kundeoplysninger.:

Analyseperiode...: 2010.07.16 - 2010.07.23

	Prøvenr.: 23209860	Prøve ID:	**Grænseværdier			RSD (%)
			Vejl.	Max.	Metoder	
Calcium (Ca)	120	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Magnesium (Mg)	13	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Kalium (K)	2.3	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Natrium (Na)	20	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Jern (Fe)	1.6	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Mangan (Mn)	0.24	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Ammonium	0.41	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	0.12	mg/l			DS/EN I 6878aut	10
Chlorid	31	mg/l			SM 17 udg. 4500	5
Fluorid	0.33	mg/l			SM 17 udg. 4500	5
Sulfat	93	mg/l			SM 17 udg. 4500	5
Aggressiv kuldioxid	<2	mg/l			DS 236:1977	10
Hydrogencarbonat	300	mg/l			DS/EN I 9963	5
Nikkel (Ni)	0.11	µg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Inddampningsrest	460	mg/l			DS 204:1980	6
NVOC, ikke flygt.org.carbon	2.7	mg/l			DS/EN 1484	5.0
Arsen (As)	0.27	µg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Barium (Ba)	36	µg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Bor (B)	44	µg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Chlorphenoler						
2,4-dichlorphenol	<0.010	µg/l			M0269 GC/MS	13
2,6-dichlorphenol	<0.010	µg/l			M0269 GC/MS	11
4-chlor-2-methylphenol	<0.010	µg/l			M0269 GC/MS	11
Pesticider						
Atrazin	<0.010	µg/l			M8212D LC/MSMS	7

**) 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.



Meløse Vandværk A.m.b.a.

Registrernr.: A86980

Byvej 24, Meløse
3320 Skævinge

Kundenr.: 611693

Ordrenr.: 816693

Prøvenr.: 23209860

Att.: Jens Kristensen

Modt. dato: 2010.07.15

ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 2 af 3

Rekvirent.....: Meløse Vandværk A.m.b.a.
Byvej 24, Meløse, 3320 Skævinge

Prøvested.....:
Prøvetype.....: Råvand - Boringskontrol
Prøveudtagning...: 2010.07.15 kl. 08:55
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (DPA)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2010.07.16 - 2010.07.23

	Prøvenr.: 23209860	Prøve ID:	Prøvemærke: DGU.186.346	**Grænseværdier			RSD (%)
				Vejl.	Max.	Metoder	
Bentazon	<0.010	µg/l			M8212D LC/MSMS	10	
Cyanazin	<0.010	µg/l			M8212D LC/MSMS	6	
2,4-D	<0.010	µg/l			M8212D LC/MSMS	15	
Desethylatrazin	<0.010	µg/l			M8212D LC/MSMS	10	
Desisopropylatrazin	<0.010	µg/l			M8212D LC/MSMS	13	
Dichlobenil	<0.010	µg/l			M0269 GC/MS	13	
2,6-dichlorbenzamid (BAM)	0.012	µg/l			M8212D LC/MSMS	16	
Dichlorprop (2,4-DP)	<0.010	µg/l			M8212D LC/MSMS	16	
Dimethoat	<0.010	µg/l			M8212D LC/MSMS	23	
Dinoseb	<0.010	µg/l			M8212D LC/MSMS	6	
DNOC	<0.010	µg/l			M8212D LC/MSMS	7	
Hexazinon	<0.010	µg/l			M8212D LC/MSMS	8	
Hydroxyatrazin	<0.010	µg/l			M8212D LC/MSMS	8	
Isoproturon	<0.010	µg/l			M8212D LC/MSMS	7	
MCPA	<0.010	µg/l			M8212D LC/MSMS	7	
Mechlorprop (MCP)	<0.010	µg/l			M8212D LC/MSMS	20	
Metamitron	<0.010	µg/l			M8212D LC/MSMS	9	
Pendimethalin	<0.010	µg/l			M8212D LC/MSMS	22	
Simazin	<0.010	µg/l			M8212D LC/MSMS	8	
Terbutylazin	<0.010	µg/l			M8212D LC/MSMS	9	

Oplysninger fra prøvetageren:

Vandtemperatur	9.3	gr. C			DS2250	
pH	7.2	pH			DS 287:1978	5
Ledningsevne	70	mS/m			DS/EN 27888	5
Iltindhold	0.3	mg/l			DS/EN 25814	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.



Meløse Vandværk A.m.b.a.

Registrernr.: A86980

Byvej 24, Meløse
3320 Skævinge

Kundenr.: 611693

Ordrenr.: 816693

Prøvenr.: 23209860

Att.: Jens Kristensen

Modt. dato: 2010.07.15

ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 3 af 3

Rekvirent.....: Meløse Vandværk A.m.b.a.
Byvej 24, Meløse, 3320 Skævinge
Prøvested.....:
Prøvetype.....: Råvand - Boringskontrol
Prøveudtagning...: 2010.07.15 kl. 08:55
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (DPA)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2010.07.16 - 2010.07.23

Kopi af rapporten er sendt til:

- Hillerød Kommune, Teknisk Forvaltning, Trollesmindealle 27, 4653 Karise
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Hovedstaden, Borups Allé 177, 4, 2400 København NV.

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.

23. juli 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.