

Hadbjerg Vandværk
 Vestergårdsvej 7
 8370 Hadsten

Registrernr.: 007506
 Kundenr.: 5504545
 Ordrenr.: 831152
 Prøvenr.: 58964201

Att.: Jesper Wichmann

Modt. dato: 2008.05.15

ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 1 af 3

Rekvirent.....: Hadbjerg Vandværk
 Vestergårdsvej 7, 8370 Hadsten
 Prøvested.....: **Hadbjerg Vandværk Boring 1 - V20001200/4709001201**
 DGU-nr.....: **079.0046-01**
 Prøvetype.....: Råvand - Boringskontrol
 Prøveudtagning...: 2008.05.15 kl. 11:40
 Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (BCN)
 Kundeoplysninger.:
 Analyseperiode...: 2008.05.15 - 2008.05.29

	Prøvenr.: 58964201	Prøve ID:	**Grænseværdier			RSD (%)
			Prøvemærke: Boring 1	Vejl.	Max.	
Calcium (Ca)	79	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Magnesium (Mg)	5.4	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Kalium (K)	2.1	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Natrium (Na)	13	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Jern (Fe)	0.42	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Mangan (Mn)	0.13	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Ammonium	0.058	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	0.057	mg/l			DS/EN I 6878aut	10
Chlorid	33	mg/l			SM 17 udg. 4500	5
Fluorid	0.29	mg/l			SM 17 udg. 4500	5
Sulfat	42	mg/l			SM 17 udg. 4500	10
Aggressiv kuldioxid	2.8	mg/l			DS 236:1977	10
Hydrogencarbonat	193	mg/l			DS/EN I 9963	5
Nikkel (Ni)	1.7	µg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Inddampningsrest	270	mg/l			DS 204:1980	6
NVOC, ikke-flygt.org.kulstof	1.0	mg/l			SM 5310 A+B	5.0
Arsen (As)	3.1	µg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Barium (Ba)	190	µg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Bor (B)	29	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.



Hadbjerg Vandværk

Registrernr.: 007506

Vestergårdsvej 7
8370 Hadsten

Kundenr.: 5504545

Ordrenr.: 831152

Prøvenr.: 58964201

Att.: Jesper Wichmann

Modt. dato: 2008.05.15

ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 2 af 3

Rekvirent.....: Hadbjerg Vandværk
Vestergårdsvej 7, 8370 Hadsten
Prøvested.....: **Hadbjerg Vandværk Boring 1 - V20001200/4709001201**
DGU-nr.....: **079.0046-01**
Prøvetype.....: Råvand - Boringskontrol
Prøveudtagning...: 2008.05.15 kl. 11:40
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (BCN)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2008.05.15 - 2008.05.29

	Prøvenr.: 58964201	Prøve ID:	Prøvemærke: Boring 1	**Grænseværdier			RSD (%)
				Vejl.	Max.	Metoder	
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	46	mS/m			DS/EN 27888	5
Iltindhold	0.3	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.



Hadbjerg Vandværk

Registrernr.: 007506

Vestergårdsvej 7
8370 Hadsten

Kundenr.: 5504545

Ordrenr.: 831152

Prøvenr.: 58964201

Att.: Jesper Wichmann

Modt. dato: 2008.05.15

ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 3 af 3

Rekvirent.....: Hadbjerg Vandværk
Vestergårdsvej 7, 8370 Hadsten
Prøvested.....: **Hadbjerg Vandværk Boring 1 - V20001200/4709001201**
DGU-nr.....: **079.0046-01**
Prøvetype.....: Råvand - Boringskontrol
Prøveudtagning...: 2008.05.15 kl. 11:40
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (BCN)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2008.05.15 - 2008.05.29

Kopi af rapporten er sendt til:

- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Midtjylland, Lyseng Allé 1, 8270 Højbjerg
- Favrskov Kommune, Teknisk Forvaltning, Skovvej 20, 8382 Hinnerup

Tegnforklaring:

RSD : Relativ Analyseusikkerhed.

< : mindre end. i.p.: ikke påvist.

> : større end. i.m.: ikke målelig.

: ingen af parametrene er påvist.

29. maj 2008

Elisabeth Lyngby.

Kundecenter: tlf.70224256 Elisabeth Lyngby

Kontaktperson

Kvalitetssikring

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

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