

Kattrup Vandværk
Gl. Katstrupvej 43B
8732 Hovedgård
Att.: Anders Boll

Registrernr.: 046204
Kundenr.: 5505467
Ordrenr.: 823943
Prøvenr.: 23070415
Modt. dato: 2009.11.19
Sidenr.: 1 af 3

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Katstrup Vandværk
Gl. Katstrupvej 43B, 8732 Hovedgård
Prøvested.....: **Katstrup Vandværk. Boring DGU 98.0572 - V20000600/4609000802**
DGU-nr.....: **098.0572**
Prøvetype.....: Råvand - Boringskontrol
Prøveudtagning...: 2009.11.19 kl. 09:58
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (TRO)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2009.11.19 - 2009.12.01

	Prøvenr.: 23070415	Prøve ID:	**Grænseværdier			RSD (%)
			Vejl.	Max.	Metoder	
Calcium (Ca)	96	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Magnesium (Mg)	9.4	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Kalium (K)	3.5	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Natrium (Na)	19	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Jern (Fe)	1.4	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Mangan (Mn)	0.38	mg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Ammonium	0.24	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	0.19	mg/l			DS/EN I 6878aut	10
Chlorid	37	mg/l			SM 17 udg. 4500	5
Fluorid	0.22	mg/l			SM 17 udg. 4500	5
Sulfat	72	mg/l			SM 17 udg. 4500	5
Aggressiv kuldioxid	<2	mg/l			DS 236:1977	10
Hydrogencarbonat	246	mg/l			DS/EN I 9963	5
Nikkel (Ni)	0.27	µg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Inddampningsrest	410	mg/l			DS 204:1980	6
NVOC, ikke-flygt.org.kulstof	1.7	mg/l			DS/EN 1484	5.0
Arsen (As)	8.6	µg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Barium (Ba)	130	µg/l			ISO17294m-ICPMS	15
Bor (B)	60	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.

Katstrup Vandværk

Registrernr.: 046204

Gl. Katstrupvej 43B
8732 Hovedgård

Kundenr.: 5505467

Ordrenr.: 823943

Prøvenr.: 23070415

Att.: Anders Boll

Modt. dato: 2009.11.19

ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 2 af 3

Rekvirent.....: Katstrup Vandværk
Gl. Katstrupvej 43B, 8732 Hovedgård
Prøvested.....: **Katstrup Vandværk. Boring DGU 98.0572 - V20000600/4609000802**
DGU-nr.....: **098.0572**
Prøvetype.....: Råvand - Boringskontrol
Prøveudtagning...: 2009.11.19 kl. 09:58
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (TRO)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2009.11.19 - 2009.12.01

Prøvenr.: 23070415
Prøve ID:
Prøvemærke: boring 98.0572

**Grænseværdier
Vejl. Max. Metoder RSD (%)

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)	0.019	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 (MCPP)	<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	8.7	gr. C	DS2250	
pH	7.5	pH	DS 287:1978	5
Ledningsevne	62	mS/m	DS/EN 27888	5
Iltindhold	0.1	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.



Kattrup Vandværk

Gl. Kattrupvej 43B
8732 Hovedgård

Att.: Anders Bøll

Registrernr.: 046204
Kundenr.: 5505467
Ordrenr.: 823943
Prøvenr.: 23070415

Modt. dato: 2009.11.19

Sidenr.: 3 af 3

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Kattrup Vandværk
Gl. Kattrupvej 43B, 8732 Hovedgård
Prøvested.....: **Kattrup Vandværk. Boring DGU 98.0572 - V20000600/4609000802**
DGU-nr.....: **098.0572**
Prøvetype.....: Råvand - Boringskontrol
Prøveudtagning...: 2009.11.19 kl. 09:58
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (TRO)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2009.11.19 - 2009.12.01

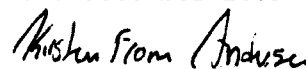
Kopi af rapporten er sendt til:

- Horsens Kommune, Rådhusstrøget 4, 8700 Horsens
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Midtjylland, Lyseng Allé 1, 8270 Højbjerg

Tegnforklaring:

RSD : Relativ Analyseusikkerhed.
< : mindre end. i.p.: ikke påvist.
> : større end. i.m.: ikke målelig.
: ingen af parametrene er påvist.

01. december 2009



Kundecenter: tlf.72187295 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.