



Kristrup Vandværk

Registrernr.: 009901

Asser Rigs Vej 54
8900 Randers

Kundenr.: 5505084

Ordrenr.: 831124

Prøvenr.: 23073379

Att.: Michael Mose

Modt. dato: 2008.06.11

ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 1 af 3

Rekvirent.....: Kristrup Vandværk
Asser Rigs Vej 54, 8900 Randers
Prøvested.....: **Kristrup Vandværk I/S, Asser Rigsvej. B1, DGU 68.536 - V20001800/473100180**
DGU-nr.....: **068.0536-00**
Prøvetype.....: Råvand - Boringskontrol
Prøveudtagning...: 2008.06.11 kl. 11:15
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (JJ)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2008.06.11 - 2008.06.26

	Prøvenr.: 23073379	Prøve ID:	**Grænseværdier		RSD (%)
			Vejl.	Max.	
Prøvemærke:			Metoder		
Calcium (Ca)	23	mg/l	ISO17294m-ICPMS		15
Magnesium (Mg)	21	mg/l	ISO17294m-ICPMS		15
Kalium (K)	6.4	mg/l	ISO17294m-ICPMS		15
Natrium (Na)	110	mg/l	ISO17294m-ICPMS		15
Jern (Fe)	0.042	mg/l	ISO17294m-ICPMS		15
Mangan (Mn)	<0.005	mg/l	ISO17294m-ICPMS		15
Ammonium	0.66	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	0.008	mg/l	DS/EN I 6878aut		10
Chlorid	65	mg/l	SM 17 udg. 4500		5
Fluorid	1.1	mg/l	SM 17 udg. 4500		5
Sulfat	16	mg/l	SM 17 udg. 4500		10
Aggressiv kuldioxid	4	mg/l	DS 236:1977		10
Hydrogencarbonat	372	mg/l	DS/EN I 9963		5
Nikkel (Ni)	0.15	µg/l	ISO17294m-ICPMS		15
Inddampningsrest	450	mg/l	DS 204:1980		6
NVOC, ikke-flygt.org.kulstof	0.94	mg/l	SM 5310 A+B		5.0
Arsen (As)	<0.030	µg/l	ISO17294m-ICPMS		15
Barium (Ba)	7.6	µg/l	ISO17294m-ICPMS		15
Bor (B)	640	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.



Kristrup Vandværk

Registrernr.: 009901

Asser Rigs Vej 54
8900 Randers

Kundenr.: 5505084

Ordrenr.: 831124

Prøvenr.: 23073379

Att.: Michael Mose

Modt. dato: 2008.06.11

ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 2 af 3

Rekvirent.....: Kristrup Vandværk
Asser Rigs Vej 54, 8900 Randers
Prøvested.....: **Kristrup Vandværk I/S, Asser Rigsvej. B1, DGU 68.536 - V20001800/473100180**
DGU-nr.....: **068.0536-00**
Prøvetype.....: Råvand - Boringskontrol
Prøveudtagning...: 2008.06.11 kl. 11:15
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (JJ)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2008.06.11 - 2008.06.26

	Prøvenr.: 23073379	Prøve ID:	Prøvemærke:	**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	
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	9.7	gr. C		DS2250	
pH	7.9	pH		DS 287:1978	5
Ledningsevne	59	mS/m		DS/EN 27888	5
Iltindhold	0.6	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.



Kristrup Vandværk

Registrernr.: 009901

Asser Rigs Vej 54
8900 Randers

Kundenr.: 5505084

Ordrenr.: 831124

Prøvenr.: 23073379

Att.: Michael Mose

Modt. dato: 2008.06.11

ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 3 af 3

Rekvirent.....: Kristrup Vandværk
Asser Rigs Vej 54, 8900 Randers
Prøvested.....: **Kristrup Vandværk I/S, Asser Rigsvej. B1, DGU 68.536 - V20001800/473100180**
DGU-nr.....: **068.0536-00**
Prøvetype.....: Råvand - Boringskontrol
Prøveudtagning...: 2008.06.11 kl. 11:15
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (JJ)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2008.06.11 - 2008.06.26

Kopi af rapporten er sendt til:

- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Midtjylland, Lyseng Allé 1, 8270 Højbjerg
- Randers Kommune, Teknisk Forvaltning, Laksetorvet, 8900 Randers

Tegnforklaring:

RSD : Relativ Analyseusikkerhed.

< : mindre end. i.p.: ikke påvist.

> : større end. i.m.: ikke målelig.

: ingen af parametrene er påvist.

26. juni 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.