

I/S Durup Vandværk @ Møllevvej 10 7870 Roslev	Prøvested: 777-V-02-0003-00 I/S Durup Vandværk
---	---

ANALYSERAPPORT UNDERSØGELSE AF DRIKKEVAND / RÅVAND

Kopi til:
Skive Kommune/Tekn. Forvalt. @ ; Embedslægeinstitutionen/Midt@

OPLYSNINGER OM PRØVEN Tidspunkt for prøvetagning: 29-08-07 Kl. 10:34 Analysering påbegyndt: 29-08-07 Prøvens art: Normal Lokalitet nr.: 777-V-02-000300 Prøvetagningsmetode: DS 2250	Prøvenr.: K207-05187-1 Prøvetager: Miljøcenter Vestj.(BS) Udtaget fra: Afgang vandværk Årsag: Egenkontrol Anlæg nr.: 0003-00
--	--

OBSERVATIONER VED PRØVEUDTAGNINGEN
* Vandtemperatur: 9,7 °C
* Lugt: Ingen
* Smag: Normal
* Klarhed: Klar
* Farve: Ingen

UNDERSØGELSER AF PRØVEN	Resultat	Maks.#	Enhed	Afv.	Metode
Coliforme bakterier	1	i.m.	pr. 100 ml		Colilert-18
Escherichia coli (E.coli)	<1	i.m.	pr. 100 ml		Colilert-18
Kimtal 36°C W.PCA	<1	5	pr. ml	Sr=0,150DS	ISO 6222
Kimtal 22°C W.PCA	1	50	pr. ml	Sr=0,150DS	ISO 6222
pH	7,75	7,0-8,5	pH	0,4 %	DS 287:1987
Konduktivitet	54,9	>30	mS/m	1 %	DS/EN 27888:1994
Ammonium	0,014	0,05	mg/l	4 %	DS 224:1975
Jern	0,03	0,1	mg/l	4 %	ICP/MS
Mangan	0,009	0,02	mg/l	1 %	ICP/MS
Chlorid	39	250	mg/l	1 %	DS 10304:1996
Fluorid	0,18	1,5	mg/l	4 %	DS 10304:1996
Sulfat	81	250	mg/l	1 %	DS 10304:1996
Nitrat	<0,5	50	mg/l	2 %	DS 223:1991
Nitrit	<0,003	0,01	mg/l	3 %	DS 222:1975
Phosphor, total	0,017	0,15	mg/l	2 %	DS 292:1985
NVOC	0,9	4	mg/l	6 %	DS/EN 1484:1997

#: Højest tilladelige værdi iflg. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 871 af 21. september 2001
Resultater mærket med * er ikke akkrediterede prøvningsresultater. Afv : Rel. standardafv.
α: mindre afvigelse fra den angivne metode. i.m. = ikke målelig. < = mindre end. > = større end. µg = mikrogram.
TS = tørstof. SS = suspenderet stof. VV = vådvægt. u.d. = under detektionsgrænsen,

Rapportens omfang
Side 1 af 2
CERT0014/TB/20040922

I/S Durup Vandværk @

Møllevej 10

7870 Roslev

Prøvested: 777-V-02-0003-00

I/S Durup Vandværk

ANALYSERAPPORT UNDERSØGELSE AF DRIKKEVAND / RÅVAND

Prøvenr. K207-05187-1 fortsat

Prøvenr. K207-05187-1 fortsat

KOMMENTARER TIL PRØVNINGSRESULTATET

Bemærkninger udenfor akkreditering:

Coliforme bakterier må ikke kunne påvises.

De kemiske analyser giver ikke anledning til bemærkninger.

Ansvarlig for undersøgelsens udførelse

Dato 14-09-07

Rapportens omfang

Tove Olsen, Laborant

Inger Mark, Laborant

Side 2 af 2

CERT0014/TB/20040922

- Nupark 51
- Ringvej 34

DK 7500 Holstebro
DK 7700 Thisted

Telf. 96 10 93 00
Telf. 96 10 93 00

Fax 97 42 93 04
Fax 97 92 49 41