

I/S Durup Vandværk @  
Møllevej 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** Prøvenr.: K213-05040-2  
Tidspunkt for prøvetagning: 24-10-13 Kl. 10:30      Prøvetager: Force Technology (BS)  
Analysering påbegyndt: 24-10-13      Udtaget fra: Afgang vandværk  
Prøvens art: Organiske mikroforureninger      Årsag: Egenkontrol  
Lokalitet nr.: 777-V-02-000300      Anlæg nr.: 0003-00  
Prøvetagningsmetode: DS/ISO 5667-5:2006

| UNDERSØGELSER AF PRØVEN  | Resultat | Enhed | Maks.# | Detekt. | § Afv. | Metode |
|--|----------|-------|--------|---------|--------|--------|
| BTEXN  | :        |       |        |         |        |        |
| Benzen   | <0,02    | µg/l  | 1      | 0,02    | 30 %   | GC/MS  |
| Toluen   | <0,02    | µg/l  |        | 0,02    | 30 %   | GC/MS  |
| Ethylbenzen  | <0,02    | µg/l  |        | 0,02    | 30 %   | GC/MS  |
| MP-xylen   | <0,02    | µg/l  |        | 0,02    | 30 %   | GC/MS  |
| O-xylen  | <0,02    | µg/l  |        | 0,02    | 30 %   | GC/MS  |
| Naphthalen   | <0,02    | µg/l  | 2      | 0,02    | 30 %   | GC/MS  |
| Chlorede opløsningsmidler  | :        |       |        |         |        |        |
| Trichlormethan   | <0,02    | µg/l  | 1      | 0,02    | 30 %   | GC/MS  |
| Tetrachlormethan   | <0,02    | µg/l  | 1      | 0,02    | 30 %   | GC/MS  |
| 1,1,1-trichlorethan  | <0,02    | µg/l  | 1      | 0,02    | 30 %   | GC/MS  |
| Trichlorethylen  | <0,02    | µg/l  | 1      | 0,02    | 30 %   | GC/MS  |
| Tetrachlorethylen  | <0,02    | µg/l  | 1      | 0,02    | 30 %   | GC/MS  |
| 1,2-dichlorethan   | <0,02    | µg/l  | 1      | 0,02    | 30 %   | GC/MS  |
| #: Højest tilladelige værdi iflg. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. Oktober 2011                  |          |       |        |         |        |        |
| Mikrobiologisk analyse udført inden for 24 timer   |          |       |        |         |        |        |
| Resultater mærket med * er ikke akkrediterede prøvningsresultater. Afv : Rel. standardafv.                       |          |       |        |         |        |        |
| ⊘: mindre afvigelse fra den angivne metode. i.m. = ikke målelig. < = mindre end. > = større end. µg = mikrogram. |          |       |        |         |        |        |
| §: Ekspanderet usikkerhed, dækningsfaktor 2  |          |       |        |         |        |        |
| TS = tørstof. SS = suspenderet stof. VV = vådvægt. u.d. = under detektionsgrænsen,                               |          |       |        |         |        |        |

Resultater gælder kun de prøvede emner.

Rapporten må kun gengives i sin helhed medmindre laboratoriet har accepteret dette.

|  |               |                       |
|--|---------------|-----------------------|
| Ansvarlig for undersøgelsens udførelse | Dato 11-11-13 | Rapportens omfang     |
| Maj-Britt Olesen, Laborant             |               | Side 1 af 1           |
|  |               | CERT0014/JNV/20110325 |

- 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