

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.: K213-02396-1
Tidspunkt for prøvetagning: 03-06-13 Kl. 10:47	Prøvetager: LabVest (BS)
Analysering påbegyndt: 03-06-13	Udtaget fra: Afgang vandværk
Prøvens art: Bakteriologisk normal	Årsag: Verifikation
Lokalitet nr.: 777-V-02-000300	Anlæg nr.: 0003-00
Prøvetagningsmetode: ISO19458:2006	

OBSERVATIONER VED PRØVEUDTAGNINGEN
Vandtemperatur: 9,5 °C
* Lugt: Ingen
* Klarhed: Klar
* Farve: Ingen

UNDERSØGELSER AF PRØVEN	Resultat	Enhed	Maks.#	Detekt.	§ Afv.	Metode
Coliforme bakterier	<1	pr. 100 ml i.m.		1	Sr=0,157	Colilert-18, 1.1999
Escherichia coli (E.coli)	<1	pr. 100 ml i.m.		1	Sr=0,157	Colilert-18, 1.1999
#: 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.						
□: 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,						

KOMMENTARER TIL PRØVNINGSRESULTATET
Bemærkninger udenfor akkreditering:
Verifikation af K213-02373-01.
Analyseresultaterne giver ikke anledning til bemærkninger.

Resultater gælder kun de prøvede emner.

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

Ansvarlig for undersøgelsens udførelse	Dato 17-06-13	Rapportens omfang
Hanne Ravn Larsen, Laborant		Side 1 af 1 CERT0014/JNI/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