



LUFA - ITL Dr.-Hell-Str. 6, 24107 Kiel

DALBY VANDVÆRK
 MOSEGÅRDSVEJ 15
 5380 DALBY
 DÄNEMARK

Dato 08.02.2013
 Kundenr. 10047636
 Side 1 af 2

ANALYSERAPPORT

Ordrenr. 1045704

Analyse nr. **340107 Drikkevand**
 Ordre **Dalby Vandværk**
 Prøvens ankomst **04.02.2013**
 Prøvetagning **04.02.2013 11:01**
 Prøvetager **AL-North Pia Rosendahl Larsen**
 Kunde-prøvebetegnelse **30193820**
 Formål **Drikkevandskontrol, ledningsnet**
 Omfang **Begrænset**
 Udtagningssted **Dalby Vandværk, Ledningsnet**
 . **Dalby Bygade 5, Teknikrum**
 Gade **Bygade 5**
 Postnummer/Sted **Dalby**
 Anlægs-ID **81543**

	Enhed	Resultat	Påvisnings- grænse	Kvantifi- ceringsgr.	Grænse- værdi BEK	Metode
Fysisk-kemisk Parameter						
pH-værdi (Feltmåling)		7,45		0,1	7 - 8,5	DIN 38404-C5
Temperatur (Feltmåling)	°C	5,4		0		DIN 38404-C4
Ledningsevne ved 25°C (Feltmåling)	mS/m	71	0,4	1	⁶⁾	DS/EN 27888 C8

Sensorisk undersøgelse

Farve (Feltmåling)		Ingen				DS/EN ISO 7887
Klarhed (Feltmåling)		Klar				visuel
Lugt (Feltmåling)		Ingen lugt				DEV B1/B2
Smag (Feltmåling)		Ingen				DEV B1/B2

Uorganiske sporstoffer

Jern	mg/l	<0,010 (+)	0,003	0,01	0,2	DS/EN ISO 11885
------	------	----------------------	-------	------	-----	-----------------

Gasser

Fri oxygen (O2) (feltmåling)	mg/l	5,9	0,07	0,2	5 ⁸⁾	DS/EN 25814
------------------------------	------	------------	------	-----	-----------------	-------------

Mikrobiologisk undersøgelse

Kimtal ved 22°C	CFU/1ml	0		0	200	DS/EN 6222
E. coli	CFU/100ml	0		0	0	DIN EN ISO 9308-1
Coliforme bakt.	CFU/100ml	0		0	0	DIN EN ISO 9308-1

6) Vandets ledningsevne bør som minimum være 30 mS/m.

8) Minimumskrav

Symbolet " <... (+) " i kolonnen "Resultat" betyder, at stoffet kan detekteres men ikke kvantificeres, da det ligger under kvantificeringsgrænsen.

Vandet overholder kvalitetskravene i BEK Nr. 1024 af 31/10/2011.



LUFA-ITL GmbH

Dr.-Hell-Str. 6, 24107 Kiel, Germany
Fax: +49(0431)1228-498
eMail: zentrale@lufa-itl.de

Dato 08.02.2013
Kundenr. 10047636
Side 2 af 2

Ordrenr. 1045704 Analyse nr. 340107

**LUFA - ITL Sabine Nørgaard, Tlf. /78775451
eller Mia Nielsen 7877 5453
kundeservice drikkevand**

Denne elektronisk overførte rapport er kontrolleret og godkendt. Rapporten svarer til kravene i ISO/IEC 17025:2005 og er uden underskrift gældende

Fordelingsliste

DALBY VANDVÆRK

Testens begyndelse: 04.02.13

Testens afslutning: 08.02.13

Testresultaterne gælder udelukkende for testens genstande. Ved prøver af ukendt oprindelse er en plausibilitetskontrol kun mulig under visse forudsætninger. Mangfoldiggørelse af uddrag af rapporten er ikke tilladt uden vores skriftlige tilladelse.