



LUFA-ITL GmbH

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

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

GÅRSLEV VANDVÆRK
Jørgen P. Jørgensen
LUNDBJERGVEJ 109
7080 BØRKOP
DÄNEMARKDato 10.10.2011
Kundenr. 10048267
Side 1 af 2

ANALYSERAPPORT

Ordrenr. 893985

Analyse nr. **714996 Drikkevand**
Ordre **Gårslev Vandværk - Mikrobiologisk kontrol - Opfølgning af ordre 884522**
Prøvens ankomst **06.10.2011**
Prøvetagning **06.10.2011**
Prøvetager **AL-North Steffen Koch Sjødahl**
Kunde-prøvebetegnelse **30088170**
Prøvetagningstidspunkt **13:20**
Formål **Drikkevandskontrol, vandværk**
Omfang **Andet**
Udtagningssted **Gårslev Vandværk**
. **Rentvandsafgang**
Gade **Kragholmvej 5**
Postnummer/Sted **DK-7080 Børkop**
Anlægs-ID **74665**
Bemærk:
Opfølgning af mikrobiologi ordre 884522

	Enhed	Påvisnings- Resultat	Kvantifi- ceringsgr.	Grænse- værdi BEK	Metode
--	-------	-------------------------	-------------------------	----------------------	--------

Sensorisk undersøgelse

Farve (Feltmåling)		Ingen			DIN EN ISO 7887 C1
Klarhed (Feltmåling)		Klar			visuel
Lugt (Feltmåling)		Ingen lugt			DEV B1/B2

Fysisk-kemisk Parameter

Temperatur (Feltmåling)	°C	10,4		0	DIN 38404-C4
-------------------------	----	-------------	--	---	--------------

Mikrobiologisk undersøgelse

Kimtal ved 22°C	CFU/1ml	1		0	50	DIN EN 6222 K5
Kimtal ved 37°C	CFU/1ml	0		0	5	DIN EN 6222 K5
Coliforme bakt.	CFU/100ml	1		0	0	Colilert Quanti-Tray
E. coli	CFU/100ml	0		0	0	Colilert Quanti-Tray

De følgende parametre overskrider grænseværdien eller ligger uden for det påkrævede område

Analyseparametre

Værdi Enhed

Coliforme bakt.**1 CFU/100ml Over maks. værdi**LUFA - ITL Herr Dr. Holst, Tlf. +49431/1228-200
el. kontoret i Tommerup, K. Diedrichsen 6340 5205
Kundeservice Drikkevand

Denne elektronisk overførte rapport er kontrolleret og godkendt. Rapporten svarer til kravene i ISO/IEC



Dato 10.10.2011
Kundenr. 10048267
Side 2 af 2

Ordrenr. 893985 Analyse nr. 714996
17025:2005 og er uden underskrift gældende

Fordelingsliste

GÅRSLEV VANDVÆRK, Jørgen P. Jørgensen

Testens begyndelse: 07.10.11

Testens afslutning: 10.10.11

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.