



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

GÅRSLEV VANDVÆRK
Jørgen P. Jørgensen
KRAGHOLMVEJ 5
GÅRSLEV
7080 BØRKOP
DÄNEMARKDato 16.10.2012
Kundenr. 10048267
Side 1 af 2

ANALYSERAPPORT

Ordrenr. 952113

Analyse nr.	235224 Drikkevand
Ordre	Gårslev Vandværk
Prøvens ankomst	11.10.2012
Prøvetagning	11.10.2012 13:15
Prøvetager	AL-North Steffen Koch Sjødahl
Kunde-prøvebetegnelse	30114840
Formål	Drikkevandskontrol, ledningsnet
Omfang	Begrænset
Udtagningssted	Gårslev Vandværk, Ledningsnet
.	Børnehaven, Møllestien 1, Køkken
Gade	Møllestien 1
Postnummer/Sted	7080 Børkop
Anlægs-ID	74665

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

Fysisk-kemisk Parameter

Enhed	Påvisnings- Resultat	grænse	Kvantifi- ceringsgr.	Grænse- værdi BEK	Metode	
pH-værdi (Feltmåling)		7,62		0,1	7 - 8,5	DIN 38404-C5
Temperatur (Feltmåling)	°C	13,0		0		DIN 38404-C4
Ledningsevne ved 25°C (Feltmåling)	mS/m	46	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	0,041	0,003	0,01	0,2	DS/EN ISO 11885
------	------	--------------	-------	------	-----	-----------------

Gasser

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

Mikrobiologisk undersøgelse

Kimtal ved 22°C	CFU/1ml	1		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

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 16.10.2012
Kundenr. 10048267
Side 2 af 2

Ordrenr. 952113 Analyse nr. 235224

**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

GÅRSLEV VANDVÆRK, Jørgen P. Jørgensen

Testens begyndelse: 11.10.12

Testens afslutning: 16.10.12

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.