



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

MAUGSTRUP VANDVÆRK V. CHR. GREVE HANSEN
HADERSLEVVEJ 7
MAUGSTRUP
6500 VOJENS
DÄNEMARK

Dato 06.07.2011
Kundenr. 10047089
Side 1 af 1

ANALYSERAPPORT**Ordrenr. 846062**

Analyse nr. **593700 Vand**
Ordre **Maugstrup Vandværk - DGU 142.524 - Mikrobiologi**
Prøvens ankomst **09.06.2011**
Prøvetagning **09.06.2011**
Prøvetager **AL-North Heidi Rossander**
Kunde-prøvebetegnelse **30079530**
Prøvetype **Grundvand**
Prøvetagningstidspunkt **08:30**
Udtagningssted **Maugstrup Vandværk**
. **Boring**
Anlægs-ID **142.524**

	Enhed	Resultat	Påvisnings- grænse	Kvantifi- ceringsgr.	Grænse- værdi	Metode
Fysisk-kemisk Parameter						
Temperatur (Feltmåling)	°C	9,2		0		DIN 38404-C4

Mikrobiologisk undersøgelse

Kimtal ved 22°C	CFU/1ml	0		0		DIN EN 6222 K5
E. coli	CFU/100ml	0		0		DIN EN ISO 9308-1 K12
Coliforme bakt.	CFU/100ml	0		0		DIN EN ISO 9308-1 K12

LUFA - ITL Herr Dr. Holst, Tlf. +49431/1228-200
el. kontoret i Tommerup, K. Diedrichsen 6340 5205
Kundeservice Overfl./Gr.vand

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

Fordelingsliste

MAUGSTRUP VANDVÆRK V. CHR. GREVE HANSEN

Testens begyndelse: 10.06.11

Testens afslutning: 06.07.11

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.