



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
DÅNEMARK

Dato 28.01.2012
Kundenr. 10047089
Side 1 af 1

ANALYSERAPPORT**Ordrenr. 935533**

Analyse nr. **824247 Vand**
Ordre **Maugstrup Vandværk - DGU 142.524 - Mikrobiologi**
Prøvens ankomst **24.01.2012**
Prøvetagning **24.01.2012 08:20**
Prøvetager **AL-North Heidi Rossander**
Kunde-prøvebetegnelse **30073200**
Prøvetype **Grundvand**
Udtagningssted **Maugstrup Vandværk**
. **Boring**
Anlægs-ID **142.524**

	Enhed	Resultat	Påvisnings- grænse	Kvantifi- ceringsgr.	Grænse- værdi	Metode
Fysisk-kemisk Parameter						
Temperatur (Feltmåling)	°C	8,9		0		DIN 38404-C4

Mikrobiologisk undersøgelse

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

LUFA - ITL Herr Dr. Holst, Tlf. +49431/1228-200
el. kontoret i Tommerup, Sabine Nørgaard 7877 5451
Kundeservice Grund-/overfl.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: 25.01.12
Testens afslutning: 28.01.12

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.