

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

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

Dato 12.07.2014
Kundenr. 10047089
Side 1 af 2

ANALYSERAPPORT 1374163 - 113067

Ordre **1374163 Maugstrup Vandværk**
 Analyse nr. **113067 Drikkevand**
 Prøvens ankomst **08.07.2014**
 Prøvetagning **08.07.2014 07:10**
 Prøvetager **AL-North Heidi Rossander**
 Kunde-prøvebetegnelse **30102940**
 Formål **Drikkevandskontrol, vandværk**
 Omfang **Andet**
 Udtagningssted **Maugstrup Vandværk**
 . **Rentvandsafgang**
 Gade **Ringgade**
 Postnummer/Sted **DK-6500 Vojens**
 Anlægs-ID **119421**

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

Fysisk-kemisk Parameter

Temperatur (Feltmåling)	°C	10,3		0		DIN 38404-4 (C 4)
-------------------------	----	-------------	--	---	--	-------------------

Sensorisk undersøgelse

Farve (Feltmåling)		Ingen				DS EN ISO 7887
Klarhed (Feltmåling)		Klar				visuelt
Lugt (Feltmåling)		Ingen lugt				DEV B1/2

Mikrobiologisk undersøgelse

Kimtal ved 22°C	CFU/1ml	0		0	50	DS EN ISO 6222
Kimtal ved 37°C	CFU/1ml	4		0	5	DS EN ISO 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

Vandet overholder kvalitetskravene i BEK Nr. 292 af 26/03/2014.

LUFA - ITL Sabine Nørgaard, Tlf. /78775451
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

MAUGSTRUP VANDVÆRK V. CHR. GREVE HANSEN

Dato 12.07.2014
Kundenr. 10047089
Side 2 af 2

ANALYSERAPPORT 1374163 - 113067

Testens begyndelse: 09.07.2014

Testens afslutning: 12.07.2014

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.

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

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

Dato 12.07.2014
Kundenr. 10047089
Side 1 af 2

ANALYSERAPPORT 1374163 - 113068

Ordre **1374163 Maugstrup Vandværk**
 Analyse nr. **113068 Drikkevand**
 Prøvens ankomst **08.07.2014**
 Prøvetagning **08.07.2014 07:00**
 Prøvetager **AL-North Heidi Rossander**
 Kunde-prøvebetegnelse **30102950**
 Formål **Drikkevandskontrol, ledningsnet**
 Omfang **Andet**
 Udtagningssted **Maugstrup Vandværk - Ledningsnet**
 . **Haderslevvej 7, 6500 Vojens, Bryggers**
 Gade **Haderslevvej 7**
 Postnummer/Sted **6500 Vojens**
 Anlægs-ID **119421**

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

Fysisk-kemisk Parameter

Temperatur (Feltmåling)	°C	14,7	0		DIN 38404-4 (C 4)
-------------------------	----	------	---	--	-------------------

Sensorisk undersøgelse

Farve (Feltmåling)		Ingen			DS EN ISO 7887
Klarhed (Feltmåling)		Klar			visuelt
Lugt (Feltmåling)		Ingen lugt			DEV B1/2

Mikrobiologisk undersøgelse

Kimtal ved 22°C	CFU/1ml	3	0	200	DS EN ISO 6222
Kimtal ved 37°C	CFU/1ml	2	0	20	DS EN ISO 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

Vandet overholder kvalitetskravene i BEK Nr. 292 af 26/03/2014.

LUFA - ITL Sabine Nørgaard, Tlf. /78775451
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

MAUGSTRUP VANDVÆRK V. CHR. GREVE HANSEN

Dato 12.07.2014
Kundenr. 10047089
Side 2 af 2

ANALYSERAPPORT 1374163 - 113068

Testens begyndelse: 09.07.2014

Testens afslutning: 12.07.2014

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.