

(01) BEGRÆNSET DRIKKEVANDSKONTROL**DONS**lab

R. DONS' Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29

Kr. Værløse

3500 Værløse

tlf.: 45 80 31 33

**Meløse Vandværk A.m.b.a.
v/ Jens Kristensen
Byvej 24, Meløse
3320 Skævinge**

Analyserapport nr. 20160304/007

4. marts 2016

Blad 1 af 1

Kopi til:
Jupiter (GEUS)

Rapporten må kun gengives i uddrag, hvis laboratoriet har godkendt uddraget. Resultatet gælder udelukkende for den analyserede prøve

DIREKTE UNDERSØGELSE *		Prøvested: Prøvehane Byvej 7		
Temperatur	6,7 °C		Prøvedato: 2016-03-01 Kl. 11:21	
Lugt	Ingen lugt			Prøvetager: Laboratoriet DS/ISO5667-5
Smag	Normal			
Farve	Let gullig			
Udseende	Klar			

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	S _r
Kimtal v. 22°C pr.ml	1	200	DS/EN6222	0,1
Coliforme bakterier v. 37°C pr.100ml	< 1	i.m.	SM9223, 20.ed.	0,06
<i>E. coli</i> pr.100ml	< 1	i.m.	SM9223, 20.ed.	0,06

FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	U _{rel}
Farvetal Pt mg/l	12	15	DS/EN7887	5%
pH	7,8	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne mS/m	70,7	>30	DS/EN27888	2%
Jern, total Fe mg/l	0,081	0.20	DS225	4%
lt O ₂ mg/l	10	> 5	DS/EN 5814	5%

1) Se BEK nr 1310 af 25/11/2015

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering.

i.m.: Ikke målelig. U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr. 1903 af 29/12/2015)

Morten Due, civ. ing.