

**(01) BEGRÆNSET DRIKKEVANDSKONTROL****DONSlab**

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. 20140311/014  
 11. marts 2014  
 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 *			
Temperatur	7,2 °C	Prøvested:	Byvej 7
Lugt	Ingen lugt	Prøvedato:	2014-03-05 Kl. 09:45
Smag	Normal	Prøvetager:	Laboratoriet DS/ISO5667-5
Farve	Gullig		
Udseende	Klar		

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup>	METODE	S <sub>r</sub>
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 <sup>1)</sup>	METODE	U <sub>rel</sub>
Farvetal	Pt mg/l		11	15	DS 289	5%
Turbiditet	FTU		0,49	1	DS/EN27027	5%
pH	pH		7,75	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne	mS/m		71,7	>30	DS/EN27888	2%
Jern, total	Fe mg/l		0,090	0.20	DS225	4%
lt	O <sub>2</sub> mg/l		8,9	>5	DS2205	5%

1) Se BEK nr 1024 af 31/10/2011

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. \* uden for akkreditering.

i.m.: Ikke målelig U<sub>rel</sub> og S<sub>r</sub>: Måleusikkerhed (se BEK nr. 900 af 17/08/2011)

Morten Due, civ. ing.