

(01) BEGRÆNSET DRIKKEVANDSKONTROL**DONSlab**

R. DONs' Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29

Kr. Værløse

3500 Værløse

tlf.: 45 80 31 33

Vig Lyng Vandværk
Dianasvej 9
Hønsinge Lyng
4560 Vig

Analyserapport nr. 20130114/037

16. januar 2013

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	5,7 °C	Prøvested:	Dianasvej 9
Lugt	Ingen lugt	Prøvedato:	2013-01-11 Kl. 12:20
Smag	Normal	Prøvetager:	Laboratoriet DS/ISO5667-5
Farve	Ingen		
Udseende	Klar		

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	S _r
Kimtal v. 22°C pr.ml	4	200	DS/EN6222	0,1
Kimtal v. 37°C pr.ml	1	20	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}
pH pH	8,05	7 - 8.5	DS287	
Ledningsevne mS/m	74,5	>30	DS/EN27888	2%
Jern, total Fe mg/l	0,03	0.20	DS225	4%
lIt O ₂ mg/l	9,7	>5	DS2205	5%

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

BQ = 105

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering.

i.m.: Ikke målelig U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr. 900 af 17/08/2011)

Morten Due, civ. ing.