

(01) BEGRÆNSET DRİKKEVANDSKONTROL**DONSlab**

R. DONs' Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29

Kr. Værløse

3500 Værløse

tlf.: 45 80 31 33

Ordruplund Vandværk
v/Jens Fredsgaard
Adelers Allé 147
4540 Fårevejle St.

Analyserapport nr. 20160205/005
5. februar 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 *			
Temperatur	5,9 °C	Prøvested:	Køkken Kalundborgvej 22
Lugt	Ingen lugt	Prøvedato:	2016-02-01 Kl. 10:15
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	3	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	8,0	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne mS/m	63,8	>30	DS/EN27888	2%
Jern, total Fe mg/l	0,027	0.20	DS225	4%
lt O ₂ mg/l	11	> 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. 1311 af 25/11/2015)

Morten Due, civ. ing.