

GRUPPE A-PARAMETRE M. UDSKYLNING

DONSlab

R. DONS' Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29

Kr. Værløse

3500 Værløse

tlf.: 45 80 31 33

Englerup Vandværk
v/ Ole Rydahl
Skovmarken 13
4060 Kr. Såby

Analyserapport nr. 20200617/042

19. juni 2020

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: Udvendig hane Skovmarken 13 Prøvedato: 2020-06-02 Kl. 10:20 Prøvetager: Laboratoriet DS/ISO5667-5:2006		
Temperatur	11,8	°C				
Lugt*	Ingen lugt					
Smag*	Normal					
Farve*	Ingen					
Udseende*	Klar					
MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE		RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	S _r	
Kimal v. 22°C pr.ml		< 1	200	DS/EN6222:2000, MM005	0,1	
FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	U _{rel}
Farvetal	Pt	mg/l	2,4	15	DS/EN7887:2012, M035	15%
Turbiditet		FNU	0,054	1	DS/EN7027:2016, M036	5%
pH		pH	7,5	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523:2012, M051	
Ledningsevne (ref v. 20 °C)		mS/m	65,6	250	DS/EN27888:2003	2%
Jern, total	Fe	mg/l	0,014	0,2	DS225:1939 mod.	10%
Ilt	O ₂	mg/l	9,8		DS/EN 5814:2012, M022	5%

1) Anførte vandkvalitetskrav er fra BEK. 1070 af 28/10/2019.

Opflg. på prøve af 2020-06-02 rapport nr. 20200617/041

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering

i.m.: Ikke målelig U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr 1071 af 28/10/2019)

Karin Spanggaard, EH, laborant