

(01) BEGRÆNSET DRİKKEVANDSKONTROL**DONS**lab

R. DONS' Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29

Kr. Værløse

3500 Værløse

tlf.: 45 80 31 33

Bøsserup Vandværk a.m.b.a.
v/ Rudy Ploug
Bøsserup Eng 13
4500 Nykøbing S

Analysereport nr. 20151009/004
 9. oktober 2015
 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	13,0 °C	Prøvested:	Trindhøjen 34
Lugt	Ingen lugt	Prøvedato:	2015-10-05 Kl. 09:19
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	10	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}
pH	pH	7,8	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523		
Ledningsevne	mS/m	79,5	>30	DS/EN27888	2%	
Jern, total	Fe mg/l	0,029	0.20	DS225	4%	
Ilt	O ₂ mg/l	9,2	> 5	DS/EN 5814	5%	

1) Se BEK nr 292 af 26/3/2014

Tegn forklaring:
 ! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering.
 i.m.: Ikke målelig. U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr. 231 af 05/03/2014)

Morten Due, civ. ing.