

(01) BEGRÆNSET DRIKKEVANDSKONTROL**DONS**lab

R. DONS' Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29

Kr. Værløse

3500 Værløse

tlf.: 45 80 31 33

Asnæs Vandværk
Storøhagevej 11B
4550 Asnæs

Analyserapport nr. 20160511/008
 11. maj 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	8,5 °C	Prøvested:	Svinefarm, omkl. Høvevej 36A
Lugt	Ingen lugt	Prøvedato:	2016-05-03 Kl. 11:30
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		2	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		74,6	>30	DS/EN27888	2%
Jern, total	Fe mg/l		0,026	0.20	DS225	4%
Nitrit	NO ₂ ⁻ mg/l		< 0,002	0.1	DS/EN 26777	1.5%
lit	O ₂ mg/l		10	> 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. 1903 af 29/12/2015)

Morten Due, civ. ing.