

**(01) BEGRÆNSET DRIKKEVANDSKONTROL****DONSlab**

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. 20150511/011  
 11. maj 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	12,1 °C	Prøvested:	Centervejen 2-4 Brugsen, Slagter
Lugt	Ingen lugt	Prøvedato:	2015-05-04 Kl. 11:27
Smag	Normal	Prøvetager:	Laboratoriet DS/ISO5667-5
Farve	Ingen		
Udseende	Klar		

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav <sup>1)</sup>	METODE	S <sub>r</sub>
Kimtal v. 22°C pr.ml	440	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 <sup>1)</sup>	METODE	U <sub>rel</sub>
pH pH	7,8	7 - 8,5	DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne mS/m	75,7	>30	DS/EN27888	2%
Jern, total Fe mg/l	0,037	0.20	DS225	4%
Nitrit NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> mg/l	< 0,002	0.1	DS/EN 26777	1.5%
Ilt O <sub>2</sub> mg/l	8,5	> 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<sub>rel</sub> og S<sub>r</sub>: Måleusikkerhed (se BEK nr. 231 af 05/03/2014)

Morten Due, civ. ing.