

MIKROBIOLOGISK KONTROL

Asnæs Vandværk
Storøhagevej 11B
4550 Asnæs

Analyserapport nr. 20150511/014
 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 *		Prøvested: Centervejen 2-4 Brugsen, Slagter	
Temperatur	9,8 °C	Prøvedato:	2015-05-08 Kl. 09:36
Lugt	Ingen lugt	Prøvetager:	Laboratoriet DS/EN ISO 19458
Smag	Normal		
Farve	Ingen		
Udseende	Klar		

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	S _r
Kimtal v. 22°C pr.ml	5	200	DS/EN6222	0,1
Kimtal v. 37°C pr.ml	3	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

--	--	--	--	--

1) Se BEK nr 292 af 26/3/2014
Opflg. på prøve af 2015-05-04 rapport nr. 20150511/011

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.