

MIKROBIOLOGISK KONTROL

Vig Lyng Vandværk
Ærtemosevej 2
4560 Vig

Analysereport nr. 20161107/002
 7. november 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 *	Prøvested: Iltning Vig Lyng VV Prøvedato: 2016-11-03 Kl. 12:50 Prøvetager: Danwatec, Chris DS/EN ISO 19458			
-------------------------------	--	--	--	--

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE	RESULTAT	Vandkvalitetskrav ¹⁾	METODE	S _r
Kimtal v. 22°C pr.ml	1		DS/EN6222	0,1
Kimtal v. 37°C pr.ml	3		DS/EN6222	0,1
Coliforme bakterier v. 37°C pr.100ml	< 1		SM9223, 20.ed.	0,06
<i>E. coli</i> pr.100ml	< 1		SM9223, 20.ed.	0,06

--	--	--	--	--