



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Maglebrænde Vandværk
Nykøbingvej 87
4850 Stubbekøbing
Att.: Henrik Dalgas

Udskrevet: 27-09-2018
Version: 1
Modtaget: 21-09-2018
Påbegyndt: 21-09-2018
Ordrenr.: 465289

Sagsnavn: Maglebrænde Vandværk
Lokalitet: Maglebrænde Vandværk
Prøvested: Afgang værk, 4850
Prøve ID: Til kloak
Udtaget: 20.09.2018
Prøvetype: Drikkevand
Prøvetager: Lab/HHK
Kunde: Maglebrænde Vandværk, Nykøbingvej 87, 4850 Stubbekøbing

Prøvenr.:	159721/18				
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Vejl. grænseværdi	Afgang værk
Prøvetagning, Ledningsnet (m. flush)	+		- DS/EN ISO 19458:2006+MST Manual Ptag 4.udg.2017		
Kimtal ved 22 °C	12	Pr. ml	DS/EN ISO 6222:1999	50	
Coliforme bakterier	<1	Pr. 100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	<1	
E. Coli	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	<1	

Kommentar

Højest tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

Guldborgsund Kommune, Nystedvej 54A, 4990 Sakskøbing