



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langesø Vandværk
Søvej 2
6430 Nordborg
Att.: Jens Kristensen

Udskrevet: 30-11-2021
Version: 1
Modtaget: 23-11-2021
Analyseperiode: 23-11-2021 -
30-11-2021
Ordrenr.: 681111

Sagsnavn: Langesø Vandværk
Lokalitet: Langesø Vandværk
Prøvested: Afgang værk, 6430 Nordborg
Udtaget: 23.11.2021 kl. 8:57 - 23.11.2021 kl. 09:06:00
Prøvetype: Drikkevand
Prøvetager: LAB/HBH
Kunde: Langesø Vandværk, Søvej 2, 6430 Nordborg, Att. Jens Kristensen

Prøvenr.:	264616/21			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Grænseværdi Afgang værk jvf BEK 1110:2021
Prøvetagning, Drikkevand	+		- DS/EN ISO 19458:2006+MST Manual Ptag 4.udg.2017	
pH ved prøvetagning	7.6	pH	DS/EN ISO 10523:2012	
Temperatur ved prøvetagning	9.6	°C	-	
Iltindhold v. ptagning	#	9.8	mg/l	Målt i felten
Coliforme bakterier	<1	Pr. 100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	
E. Coli	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	
Mangan, Mn	<0.0020	mg/l	DS/EN ISO 11885:2009	
Jern, Fe	0.096	mg/l	DS/EN ISO 11885:2009	
Ammonium+ammoniak, NH4+	0.0090	mg/l	DS/ISO 15923-1:2013+DS224:1975Mod	

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

Sønderborg Kommune, Rådhusstrøget 10, 6400 Sønderborg