



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: 27-05-2021
Version: 1
Modtaget: 19-05-2021
Analyseperiode: 19-05-2021 -
27-05-2021
Ordrenr.: 642808

Sagsnavn: Langesø Vandværk
Lokalitet: Langesø Vandværk
Prøvested: Afgang værk, 6430 Nordborg
Udtaget: 19.05.2021 kl. 7:53 - 19.05.2021 kl. 08:00:00
Prøvetype: Drikkevand
Prøvetager: LAB/HBH
Kunde: Langesø Vandværk, Søvej 2, 6430 Nordborg, Att. Jens Kristensen

Prøvenr.:	97800/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning, Taphane (m. flush)	+		- DS/EN ISO 19458:2006+MST Manual Ptag 4.udg.2017
pH ved prøvetagning	7.8	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Temperatur ved prøvetagning	10.5	°C	-
Iltindhold v. ptagning	# 10.2	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	0.18	mg/l	DS/EN ISO 11885:2009
Ammonium+ammoniak, NH4+	0.0092	mg/l	DS/ISO 15923- 1:2013+DS224:1975Mod

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann

Kopimodtagere:
Sønderborg Kommune, Rådhusstrøget 10, 6400 Sønderborg