



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: 02-10-2020
Version: 1
Modtaget: 28-09-2020
Analyseperiode: 28-09-2020 -
02-10-2020
Ordrenr.: 602252

Sagsnavn: Langesø Vandværk
Lokalitet: Langesø Vandværk
Prøvested: Afgang værk, 6430 Nordborg
Udtaget: 28.09.2020 kl. 07:56:00
Prøvetype: Drikkevand
Prøvetager: Lab/UBO
Kunde: Langesø Vandværk, Søvej 2, 6430 Nordborg, Att. Jens Kristensen

Prøvenr.:	212819/20			
Parameter		Resultat	Enhed	Metode
Lugt	#	Ingen lugt (1)	-	-
Udseende	#	Klar (1)	-	-
Prøvetagning, Drikkevand		+	-	DS/EN ISO 19458:2006+MST Manual Ptag 4.udg.2017
Temperatur ved prøvetagning		10.7	°C	-
Kimtal ved 22 °C		6	Pr. ml	DS/EN ISO 6222:2000/Till.1:2002
Kimtal ved 37 °C		1	Pr. ml	DS/EN ISO 6222:2000/Till.1:2002
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

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann

Kopimodtagere:
Sønderborg Kommune, Rådhusstorvet 10, 6400 Sønderborg

side 1

Laboratoriet er akkrediteret af DANAK. Analyseresultaterne gælder kun for de(n) analyserede prøve(r).
Analyserapporten må kun gengives i sin helhed, medmindre skriftlig godkendelse foreligger
Oplysninger om måleusikkerhed findes på www.alsglobal.dk

Tegnforklaring:
#: Ikke akkrediteret i.p.: Ikke påvist
<: mindre end >: Større end