



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Allerslev-Ammendrup Vandværk
Tjørnehoved By 2
4720 Præstø
Att.: Bjarne Jensen

Udskrevet: 03-03-2020
Version: 1
Modtaget: 24-02-2020
Analyseperiode: 24-02-2020 -
03-03-2020
Ordrenr.: 551836

Sagsnavn: Allerslev-og Ammendrup vv
Lokalitet: Allerslev-Ammendrup VV
Prøvested: Mønvej 49a
Udtaget: 24.02.2020 kl. 09:35
Prøvetype: Drikkevand - Bek. 1070: 2019, Gruppe A + Enkeltparametre +
Prøvetager: LAB/HHK
Kunde: Allerslev-Ammendrup Vandværk, Tjørnehoved By 2, 4720 Præstø, Att. Bjarne Jensen

Prøvenr.:	7347/20				
Parameter	Resultat	Enhed	DL	Metode	Urel (%)
FELTMÅLINGER:					
Prøvetagning, Taphane (u. flush)	+	-	-	DS/EN ISO 19458:2006+MST Manual Ptag 4.udg.2017	-
Lugt	#	Ingen lugt (1)	-	-	-
Smag	#	Ingen (1)	-	-	-
pH ved prøvetagning	7.9	pH	-	DS/EN ISO 10523:2012	-
Temperatur ved prøvetagning	9.5	°C	-	-	-
Ledningsevne v. ptagning	69.3	mS/m	1	DS/EN 27888:2003	3
Iltindhold v. ptagning	11.1	mg/l	-	Målt i felten	-
Iltindhold v. ptagning	11.1	mg/l	0.1	DS/EN ISO 5814:2012	-
Laboratoriets målinger:					
Kimtal ved 22 °C	18	Pr. ml	1	DS/EN ISO 6222:2000/Till.1:2002	13
Coliforme bakterier	<1	Pr. 100 ml	1	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	11
E. Coli	<1	cfu/100 ml	1	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	11
Turbiditet	0.19	FNU	0.05	DS/EN ISO 7027-1:2016	15
Jern, Fe	<0.01	mg/l	0.01	DS/EN ISO 11885:2009	10
Ammonium+ammoniak, NH4+	0.043	mg/l	0.004	SM 17udg. 4500-NH3	15
Nitrit, NO2-	0.002	mg/l	0.001	DS/ISO 15923:2013	15
Farvetal, Pt	2.2	Pt mg/l	1	DS/EN ISO 7887 C:2012	15

Kommentar

Højest tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

Teknisk forvaltning Vordingborg Kommune, Valdermarsgade 43, 4760 Vordingborg

side 1

Laboratoriet er akkrediteret af DANAK. Analyseresultaterne gælder kun for den analyserede prøve. Analyserapporten må kun gengives i sin helhed, medmindre skriftlig godkendelse foreligger.

Tegnforklaring:

<.: mindre end
#: Ikke akkrediteret
>.: Større end
i.p.: ikke påvist
DL: Detektionsgrænse
Urel: Den relative måleusikkerhed