



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Sydals Øst Vandforsyning A.m.b.a.
Skovbyvej 73A
6470 Sydals
Att.: Formand Ejvind Thorstensen

Udskrevet: 24-11-2021
Version: 1
Modtaget: 17-11-2021
Analyseperiode: 17-11-2021 -
24-11-2021
Ordrenr.: 681128

Sagsnavn: Sydals Øst Vandforsyning
Lokalitet: Sydals Øst Vandforsyning
Prøvested: Afgang værk, 6470
Udtaget: 17.11.2021 kl. 9:04 - 17.11.2021 kl. 09:12:00
Prøvetype: Drikkevand - Driftskontrol
Prøvetager: LAB/HBH
Kunde: Sydals Øst Vandforsyning A.m.b.a., Skovbyvej 73A, 6470 Sydals, Att. Formand Ejvind Thorstensen

Prøvenr.:	264641/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode Grænseværdi Afgang værk jvf BEK 1110:2021
FELTMÅLINGER:			
Prøvetagning, Taphane (m. flush)	+	-	DS/EN ISO 19458:2006+MST Manual Ptag 4.udg.2017
Iltindhold v. ptagning	10.7	mg/l	DS/EN ISO 5814:2012
pH ved prøvetagning	7.7	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Temperatur ved prøvetagning	9.9	°C	-
Laboratoriets målinger:			
Kimtal ved 22 °C	100	cfu/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
Mangan, Mn	<0.0020	mg/l	DS/EN ISO 11885:2009
Jern, Fe	<0.010	mg/l	DS/EN ISO 11885:2009
Ammonium+ammoniak, NH4+	<0.0040	mg/l	DS/ISO 15923-1:2013+DS224:1975Mod

Kommentar

Højst tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

Sønderborg Kommune, Rådhusstorvet 10, 6400 Sønderborg

side 1 af 1

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

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