



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

ANALYSERAPPORT

Dale Korsvej Vandværk
Aggerbogårdsvej 21
3080 Tikøb

Udskrevet: 07-06-2021
Version: 1
Modtaget: 21-05-2021
Analyseperiode: 21-05-2021 -
07-06-2021
Ordrenr.: 637432

Sagsnavn Dale Korsvej vv
Lokalitet: Dale Korsvej vandværk
Prøvested: Afgang værk, 3080
Udtaget: 21.05.2021 kl. 09:04:00
Prøvetype: Drikkevand - Bek. 1070:2019, Gruppe B
Prøvetager: LAB/DBH
Kunde: Dale Korsvej Vandværk, Aggerbogårdsvej 21, 3080 Tikøb, Att.

Prøvenr.:	69473/21				
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Vejl. grænseværdi	Afgang værk jvf BEK 523:2019
Lugt	# Ingen lugt (1)	-	-	-	Vandet må ikke have en afvigende smag og lugt, desinfektionsmidler undtaget
Smag	# Ingen (1)	-	-	-	Vandet må ikke have en afvigende smag og lugt, desinfektionsmidler undtaget
Prøvetagning, Drikkevand	+	-	DS/EN ISO 19458:2006+MST Manual Ptag 4.udg.2017	-	-
pH ved prøvetagning	7.9	pH	DS/EN ISO 10523:2012	7 - 8.5	Vandet må ikke være kalkaggressivt
Ledningsevne v. ptagning	58	mS/m	DS/EN 27888:2003	Min.30 mS/m	Vandets ledningsevne bør som minimum være 30 mS/m ved 25 °C
Kimtal ved 22 °C	1	Pr. ml	DS/EN ISO 6222:2000/Till.1:2002	50	-
Coliforme bakterier	<1	Pr. 100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	<1	-
E. Coli	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	<1	-
Turbiditet	<0.050	FNU	DS/EN ISO 7027-1:2016	0.3	-
Hårdhed, total	15.9	0dH	DS 250:1973 Appendix, beregning	-	Vandets hårdhed bør ligge mellem 5° og 30° dH
Mangan, Mn	<0.0020	mg/l	DS/EN ISO 11885:2009	20	-
Calcium, Ca++	100	mg/l	DS/EN ISO 11885:2009	-	Indholdet bør ikke overstige 200 mg/l
Magnesium, Mg++	8.2	mg/l	DS/EN ISO 11885:2009	50	-
Jern, Fe	<0.010	mg/l	DS/EN ISO 11885:2009	100	-
Ammonium+ammoniak, NH4+	<0.0040	mg/l	DS/ISO 15923-1:2013+DS224:1975Mod	0.05	-
Nitrit, NO2-	0.0012	mg/l	DS/ISO 15923-1:2013	0.01	-
Nitrat, NO3-	0.75	mg/l	DS/ISO 15923-1:2013 + beregning	50	-
Farvetal, Pt	6.6	Pt mg/l	DS/EN ISO 7887 C:2012	5	Såfremt kvalitetskravet ved indgang til ejendom er overholdt, kan der tillades højere værdi ved afgang fra vandværk dog maksimalt 15.

Kommentar

Højest tilladelige værdi er ikke overholdt for: Farvetal, Pt.



DANAK
TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

Dale Korsvej Vandværk,
Forsyning Helsingør-Vand A/S, Haderslevvej 25, 3000 Helsingør
Helsingør Kommune
Center for By, Land og Vand, Vandforsyninger, Prøvestensvej 52, 3000 Helsingør

side 2 af 2

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