



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Magleby Vandværk
Klintholm Havnevej 26
4791 Borre
Att.: Resultater

Udskrevet: 21-07-2021
Version: 1
Modtaget: 06-07-2021
Analyseperiode: 06-07-2021 -
20-07-2021
Ordrenr.: 654163

Sagsnavn: Magleby Vandværk
Lokalitet: Magleby Vandværk
Prøvested: Rakkebanken 2, 4791 Borre
Udtaget: 06.07.2021 kl. 10:00
Prøvetype: Drikkevand - Enkeltparametre + Bek. 1110:2021, Gruppe B +
Prøvetager: LAB/HHK
Kunde: Magleby Vandværk, Klintholm Havnevej 26, 4791 Borre, Att. Resultater

Prøvenr.:	148406/21				
Parameter	Resultat	Enhed	DL	Metode	Urel (%)
Partikler i prøve efter konservering	#	Nej	-	-	-
Prøvetagning, Taphane (m. flush)	+	-	-	DS/EN ISO 19458:2006+MST Manual Ptag 4.udg.2017	-
Temperatur ved prøvetagning	14.9	°C	-	-	-
Kimtal ved 22 °C	45	Pr. ml	1	DS/EN ISO 6222:2000/Till.1:2002	13
Turbiditet	<0.050	FNU	0.05	DS/EN ISO 7027-1:2016	15
Jern, Fe	<0.010	mg/l	0.01	DS/EN ISO 11885:2009	20
Nitrit, NO2-	0.0020	mg/l	0.001	DS/ISO 15923-1:2013	15
Farvetal, Pt	5.2	Pt mg/l	1	DS/EN ISO 7887 C:2012	15
Aluminium, Al	28	µg/l	0.5	DS/EN ISO 17294-2:2016	20
Antimon, Sb	<2.0	µg/l	0.2	DS/EN ISO 17294-2:2016	20
Arsen, As	<0.30	µg/l	0.03	DS/EN ISO 17294-2:2016	20
Bly, Pb	0.35	µg/l	0.025	DS/EN ISO 17294-2:2016	20
Bor, B	300	µg/l	10	DS/EN ISO 11885:2009	20
Cadmium, Cd	<0.030	µg/l	0.003	DS/EN ISO 17294-2:2016	20
Chrom, Cr	0.22	µg/l	0.01	DS/EN ISO 17294-2:2016	20
Kobolt, Co	<0.10	µg/l	0.01	DS/EN ISO 17294-2:2016	20
Kobber, Cu	15	µg/l	0.03	DS/EN ISO 17294-2:2016	20
Nikkel, Ni	2.1	µg/l	0.03	DS/EN ISO 17294-2:2016	20
Selen, Se	<0.50	µg/l	0.05	DS/EN ISO 17294-2:2016	20
Zink, Zn	20	µg/l	0.3	DS/EN ISO 17294-2:2016	20

Kommentar

Højest tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

Teknisk forvaltning Vordingborg Kommune, Valdermarsgade 43, 4760 Vordingborg

side 1 af 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