



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 814108
Sagsnavn: Møllehøj VV
Udtaget: 17.11.2023
Prøvested: Hjortevænget 10, 4070 Kirke Hyllinge

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

ANALYSERAPPORT

Møllehøj Vandværk
Troldebyvej 30
4070 Kirke-Hyllinge
Att.: Per Hansen

Udskrevet: 24-11-2023
Version: 1
Modtaget: 17-11-2023
Analyseperiode: 17-11-2023 -
24-11-2023
Ordrenr.: 814108

Sagsnavn: Møllehøj VV
Lokalitet: Møllehøj v/v
Prøvested: Hjortevænget 10, 4070 Kirke Hyllinge
Prøve ID: Kækkenhane
Udtaget: 17.11.2023 kl. 09:05:00
Prøvetype: Drikkevand - Bek. 1023:2023, Gruppe A
Prøvetager: LAB/SKN
Kunde: Møllehøj Vandværk, Troldebyvej 30, 4070 Kirke-Hyllinge, Att. Per Hansen

Prøvenr.: 224110/23

Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Grænseværdi	Forbruger taphane jvf BEK 1023:2023
FELTMÅLINGER:					
Prøvetagning, Taphane (u. flush)	+	-	- DS/EN ISO 19458:2006, MST Manual for DRV version 5, 2021, DS/ISO 5667-5:2006	-	-
Lugt	# Ingen lugt (1)	Ingen	-	-	Vandet må ikke have en afvigende smag og lugt, desinfektionsmidler undtaget
Smag	# Ingen (1)	Ingen	-	-	Vandet må ikke have en afvigende smag og lugt, desinfektionsmidler undtaget
pH ved prøvetagning	7.8	pH	DS/EN ISO 10523:2012	7 - 8.5	Vandet må ikke være kalkaggressivt
Ledningsevne v. ptagning	79	mS/m	DS/EN 27888:2003	30 mS/m	Vandets ledningsevne bør som minimum være 30 mS/m ved 25 °C
Laboratoriets målinger:					
Intestinale Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000	<1	
Kimtal ved 22 °C	25	cfu/ml	DS/EN ISO 6222:2000/Till.1:2002	200	
Coliforme bakterier	<1	cfu/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	1 FNU	
Jern, Fe	<0.010	mg/l	DS/EN ISO 11885:2009	0.2 mg/l	
Farvetal, Pt	1.4	Pt mg/l	DS/EN ISO 7887 C:2012	15 mg Pt/l	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 overholdt for de undersøgte parametre.

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

Lejre Kommune Teknisk Forvaltning, Møllebjergvej 4, 4330 Hvalsø