



DANAK  
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 807278  
Sagsnavn: Sønderby VV  
Udtaget: 06.12.2023  
Prøvested: Sønderbybro 26

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

## ANALYSERAPPORT

Sønderby Vandværk  
Sønderbyvej 18  
4050 Skibby  
Att.: Sten Røtting Nielsen

Udskrevet: 20-12-2023  
Version: 1  
Modtaget: 06-12-2023  
Analyseperiode: 06-12-2023 -  
20-12-2023  
Ordrenr.: 807278

Sagsnavn Sønderby VV  
Lokalitet: Sønderby Vandværk  
Prøvested: Sønderbybro 26  
Udtaget: 06.12.2023 kl. 11:25:00  
Prøvetype: Drikkevand - Bek. 507:2023, Ledningsnet kontrol  
Prøvetager: LAB/JNF  
Kunde: Sønderby Vandværk, Sønderbyvej 18, 4050 Skibby, Att. Sten Røtting Nielsen

Prøvenr.:	196660/23				
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Grænseværdi	Forbruger taphane jvf BEK 1023:2023
Prøvetagning, Taphane (m. flush)	+		- DS/EN ISO 19458:2006, MST Manual for DRV version 5, 2021, DS/ISO 5667-5:2006		
Igangsæt på lab.	11:37	-			
Gennemskylningstid	10	min	Målt i felten		Gennemskyldning min. 5 minutter
Intestinale Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000	<1	
Kimtal ved 22 °C	3	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	
Nitrit, NO2-	<0.0010	mg/l	DS/ISO 15923-1:2013	0.1 mg/l	
Aluminium, Al	<0.50	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	200 µg/l	
Arsen, As	0.075	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	5 µg/l	
Bly, Pb	0.26	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	5 µg/l	
Cadmium, Cd	0.012	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	3 µg/l	
Chrom, Cr	0.057	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	25 µg/l	
Kobber, Cu	0.0074	mg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	2 mg/l	
Nikkel, Ni	0.12	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	20 µg/l	
Zink, Zn	0.025	mg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	3 mg/l	

### Kommentar

Højest tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Helle Hornemann

### Kopimodtagere:

Frederikssund Kommune By og Landskab (vandforsyning, Torvet 2, 3600 Frederikssund)