



DANAK  
TEST Reg nr. 361

Ordrenr: 832620  
Sagsnavn: Idestrup vv

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

## ANALYSERAPPORT

Idestrup Vandværk  
Kirkevej 21H  
Idestrup  
Att.: Hans Henrik Kaare

Udskrevet: 17-04-2024  
Version: 2  
Modtaget: 13-03-2024  
Analyseperiode: 13-03-2024 -  
27-03-2024  
Ordrenr.: 832620

**Sagsnavn:** Idestrup vv  
**Lokalitet:** Idestrup Vandværk  
**Prøvested:** Hegnetvej 2, by Casa  
**Prøve ID:** Hegnet 2  
**Udtaget:** 13.03.2024 kl. 11:50  
**Prøvetype:** Drikkevand - Bek. 507:2023, Ledningsnet kontrol  
**Prøvetager:** LAB/HHK  
**Kunde:** Idestrup Vandværk, Kirkevej 21H, Idestrup, Att. Hans Henrik Kaare

Prøvenr.:	1835/24			
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.	20:26	-	-	
Gennemskylningstid	20	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	<1	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, NO <sub>2</sub> -	0.0017	mg/l	DS/ISO 15923-1:2013	0.1 mg/l
Aluminium, Al	0.78	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	200 µg/l
Arsen, As	0.065	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	5 µg/l
Bly, Pb	0.37	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	5 µg/l
Cadmium, Cd	0.033	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	3 µg/l
Chrom, Cr	<0.030	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	25 µg/l
Kobber, Cu	0.0067	mg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	2 mg/l
Nikkel, Ni	0.61	µg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	20 µg/l
Zink, Zn	0.041	mg/l	DS/EN ISO 17294-2:2016	3 mg/l

### Kommentar

Højest tilladelse værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Helle Hornemann

**Kopimodtagere:**  
Guldborgsund Kommune, --