



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

## ANALYSERAPPORT

Udby Vandværk A.m.b.a.  
Udbygade  
4780 Stege  
Att.: Anders Toft

**Udskrevet:** 07-03-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 21-02-2022  
**Analyseperiode:** 21-02-2022 -  
07-03-2022  
**Ordrenr.:** 696987

**Sagsnavn:** Udby vv  
**Lokalitet:** Udby Vandværk A.m.b.a.  
**Prøvested:** Afg. værk  
**Udtaget:** 21.02.2022 kl. 07:40  
**Prøvetype:** Drikkevand  
**Prøvetager:** LAB/HHK  
**Kunde:** Udby Vandværk A.m.b.a., Udbygade, 4780 Stege, Att. Anders Toft

Prøvenr.:	9591/22			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Grænseværdi Afgang værk jvf BEK 2361:2021
Lugt	# Ingen lugt (1)	-	-	-
Smag	# Ingen (1)	-	-	-
Udseende	# Klar (1)	-	-	-
Prøvetagning, Drikkevand	+	-	DS/EN ISO 19458:2006+MST Manual Ptag 4.udg.2017	-
pH ved prøvetagning	7.8	pH	DS/EN ISO 10523:2012	-
Temperatur ved prøvetagning	10.2	°C	-	-
Ledningsevne v. ptagning	99.6	mS/m	DS/EN 27888:2003	-
Iltindhold v. ptagning	9.1	mg/l	DS/EN ISO 5814:2012	-
Kimtal ved 22 °C	41	cfu/ml	DS/EN ISO 6222:2000/Till.1:2002	-
Kimtal ved 37 °C	<1	cfu/ml	DS/EN ISO 6222:2000/Till.1:2002	-
Coliforme bakterier	<1	Pr. 100 ml	DS/EN ISO 9308- 1:2014/A1:2017	-
E. Coli	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308- 1:2014/A1:2017	-
Turbiditet	<0.050	FNU	DS/EN ISO 7027-1:2016	-
Mangan, Mn	<2.0	µg/l	DS/EN ISO 11885:2009	-
Jern, Fe	<0.010	mg/l	DS/EN ISO 11885:2009	-
Ammonium+ammoniak, NH4+	0.0089	mg/l	DS/ISO 15923- 1:2013+DS224:1975Mod	-
Nitrit, NO2-	0.078	mg/l	DS/ISO 15923-1:2013	< 0,01 mg/l (gælder Tjek ledningsnet hvis værdi på ledningsnet >0,1

### Kommentar

Nitritindholdet overstiger grænseværdien 0.01 mg/L hvorfor værdien på ledningnettet bør tjekkes. Denne må ikke samtidig overstige >0.1 mg/L.

Helle Hornemann