



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:** 02-10-2020  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 29-09-2020  
**Analyseperiode:** 29-09-2020 -  
02-10-2020  
**Ordrenr.:** 592563

**Sagsnavn:** Udby vv  
**Lokalitet:** Udby Vandværk A.m.b.a.  
**Prøvested:** Afg. værk  
**Udtaget:** 29.09.2020 kl. 07:35  
**Prøvetype:** Drikkevand  
**Prøvetager:** LAB/HHK  
**Kunde:** Udby Vandværk A.m.b.a., Udbygade, 4780 Stege, Att. Anders Toft

Prøvenr.:	178349/20		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
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	11.5	°C	-
Ledningsevne v. ptagning	95.8	mS/m	DS/EN 27888:2003
Iltindhold v. ptagning	8.0	mg/l	DS/EN ISO 5814:2012
Kimtal ved 22 °C	30	Pr. ml	DS/EN ISO 6222:2000/Till.1:2002
Kimtal ved 37 °C	10	Pr. 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	0.06	FNU	DS/EN ISO 7027-1:2016
Mangan, Mn	<1.0	µg/l	DS/EN ISO 11885:2009
Jern, Fe	<0.01	mg/l	DS/EN ISO 11885:2009
Ammonium+ammoniak, NH4+	0.019	mg/l	DS/ISO15923-1:2013+DS224:1975Mod
Nitrit, NO2-	0.011	mg/l	DS/ISO 15923-1:2013

### 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

side 1

Laboratoriet er akkrediteret af DANAK. Analyseresultaterne gælder kun for de(n) analyserede prøve(r).  
Analyserapporten må kun gengives i sin helhed, med mindre skriftlig godkendelse foreligger  
Oplysninger om måleusikkerhed findes på [www.alsglobal.dk](http://www.alsglobal.dk)

**Tegnforklaring:**  
#: Ikke akkrediteret i.p.: Ikke påvist  
<: mindre end >: Større end