

Lobbæk Vandværk  
Vandværksvej 8  
Lobbæk  
3720 Åkirkeby  
Att.: Martin Larsen

Rapportnr.: AR-21-CG-21005528-01  
Batchnr.: EUDKVE-21005528  
Kundenr.: CA0004204  
Modt. dato: 19.01.2021

## Analyserapport

**Prøvested:** Lobbæk Vandværk - Grønnegade 3 , taphane - 122214 - / 4409004694  
**Udtagningsadresse:** Grønnegade 3 , 3720 Aakirkeby  
**Prøvetype:** Drikkevand - Gruppe A parametre  
**Prøveudtagning:** 19.01.2021 kl. 09:05  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DHBK  
**Analyseperiode:** 19.01.2021 - 25.01.2021

**Prøvemærke:** Køkkenhane, blandingsbatteri

Lab prøvenr:	835-2020-80872317	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n)	Urel (%)
			Min.	Max.				
Farvetal, Pt	1.9	mg Pt/l	15		1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	A	15
Turbiditet	0.07	FNU	1		0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016	A	15
<b>Mikrobiologi</b>								
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	A	0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	A	0.25 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	8	CFU/ml	200		1	ISO 6222:1999	A	0.15 <sup>o)</sup>
<b>Metaller</b>								
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	A	20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>								
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5,MST - Drikkevand. M:		
pH	7.3	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523		
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 19458,DS ISO 5667-5		
Vandtemperatur	7.3	°C				DS/EN ISO 19458		
Ledningsevne ved 20°C	560	µS/cm		2500	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)		
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk		
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk		

### Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

### Kopi til:

Bornholms Regionskommune , Drikke-/råvand Center for Natur, Miljø og Fritid, Skovløkken 4, 3770 Allinge  
Bornholms Regionskommune , Hans Ole Bech, Skovløkken 4, 3770 Allinge  
Bornholms Regionskommune , Jens Hansen, Skovløkken 4, 3770 Allinge

25.01.2021

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø Vand A/S  
Kundecenter

### Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

n): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative målesikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

<sup>o)</sup>: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.