

Østbirk Vandværk  
Højageren 7  
8752 Østbirk  
Att.: Jens Skov

Rapportnr.: AR-19-CA-00870372-01  
Batchnr.: EUDKVE-00870372  
Kundenr.: CA0003896  
Modt. dato: 11.09.2019

## Analyserapport

**Prøvested:** Østbirk Vandværk - Ledningsnet - 74734 - V20000500 / 4609001799  
**Udtagningsadresse:** Purupvej 8, 8752 Østbirk  
**Prøvetype:** Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol  
**Prøveudtagning:** 11.09.2019 kl. 13:15  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DMJ  
**Analyseperiode:** 11.09.2019 - 18.09.2019

**Prøvemærke:** Køkken

Lab prøvenr:	80724137	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml	i.m.		1	Colilert Quanti Tray	0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml	i.m.		1	Colilert Quanti Tray	0.25 <sup>o)</sup>
Enterokokker	< 1	CFU/100 ml	i.m.		1	ISO 7899-2:2000	0.11 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	0.15 <sup>o)</sup>
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A

**Underleverandør:**

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

De angivne kravværdier er vejledende, da prøven er udtaget efter flush (gennemskylning).

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 524 af 1. maj 2019.

**Kopi til:**

Horsens Kommune , Kopimodtager drikkevand, Rådhusstorvet 4, 8700 Horsens  
Silhorko-Eurowater A/S , Thorbjørn Skanse Hinge, Århusvej 79, 8660 Skanderborg  
Østbirk Vandværk , Asbjørn Bech, Højageren 7, 8752 Østbirk  
Østbirk Vandværk , Per Jørgensen, Højageren 7, 8752 Østbirk  
Østbirk Vandværk , Stig Ravn, Højageren 7, 8752 Østbirk

18.09.2019

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø 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

⊠): 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. 524 af 1. maj 2019.

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

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