

Vester Skerninge Vandværk
Langegyden 3
5762 Vester Skerninge
Att.: Mogens Find

Rapportnr.: AR-20-CA-00958276-01
Batchnr.: EUDKVE-00958276
Kundenr.: CA0005685
Modt. dato: 29.05.2020

Analyserapport

Prøvested: Vester Skerninge Vandværk - Ledningsnet - 81138 - V02200057 / 4427005799
Udtagningsadresse: Fåborgvej 13., 5762 Vester-Skerninge
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøveudtagning: 29.05.2020 kl. 09:10
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DVEK
Analyseperiode: 29.05.2020 - 02.06.2020

Prøvemærke: Bageri.

Lab prøvenr:	835-2020-80809262	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	⊘ Urel (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 [⊘]
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 [⊘]
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	0.15 [⊘]
Metaller							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	20
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458, MSA	
pH	7.4	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Vandtemperatur	11.2	°C				DS/EN ISO 19458	A
Ledningsevne ved 20°C	640	µS/cm			15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	A
Iltindhold	12.2	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814	A 15
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	A
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	A
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	A
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	A

Underleverandør:

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

Kopi til:

Svendborg Kommune, Jakob Nørby, Svendborgvej 135, 5762 Vester Skerninge
Svendborg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Svendborgvej 135, 5762 Vester Skerninge

02.06.2020

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.

⊘): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

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

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