

Agerbæk Vandværk A.m.b.a.
Bredgade 5
6753 Agerbæk
Att.: Formanden

Rapportnr.: AR-20-CA-00949775-01
Batchnr.: EUDKVE-00949775
Kundenr.: CA0005177
Modt. dato: 05.05.2020

Analyserapport

Prøvested: Agerbæk Vandværk - Vandværket - 52110 - V20100100 / 4567000100
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøveudtagning: 05.05.2020 kl. 13:15
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DMBR
Analyseperiode: 05.05.2020 - 07.05.2020

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	835-2019-80800629	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Uorganiske forbindelser							
Aggressiv kuldioxid	< 2	mg/l			2	DS 236:1977	15
Hydrogencarbonat	127	mg/l			3	DS/EN ISO 9963	15
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458, M&A	
pH	7.8	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5, MST - A	

Underleverandør:

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

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

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

Kopi til:

Agerbæk Vandværk A.m.b.a. , Stig Meier Paulsen, Bredgade 5, 6753 Agerbæk
 Varde Kommune , Kopimodtager drikkevand, Bytoften 2, 6800 Varde

07.05.2020

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. 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.