





Eurofins Miljø A/S Ladelundvej 85 6600 Vejen Danmark

Telefon: 7022 4266 CVR/VAT: DK-2884 8196

Amba Gershøj Strands Vandværk c/o Harekærgårdsvej 23, Gershøj

4070 Kirke Hyllinge Att.: Allan Helt Edlich

AR-17-CA-00547903-01 Rapportnr.: EUDKVE-00547903 Batchnr.:

Kundenr.: CA0003802 Modt. dato: 26.05.2017

Analyserapport

Gershøj Strands Vandværk Vandværket - 104199 - V02001800 / 4251001800 Prøvested:

Drikkevand - Normal kontrol Prøvetype: Prøveudtagning: 26.05.2017 kl. 09:15

Eurofins Miljø Vand A/S KK1 Prøvetager:

Analyseperiode: 26.05.2017 - 01.06.2017

Prøvemærke: Afgang vandværk								
Lab prøvenr:	80452629		Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	¤)Um
				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		50	1	ISO 6222:1999	0.15°
Kimtal ved 37°C	< 1		CFU/ml		5	1	ISO 6222:1999	0.15°
Uorganiske forbindelser								
Ammonium	0.026		mg/l		0.05	0.005	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)	10
Nitrit	0.010		mg/l		0.01	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Nitrat	0.65		mg/l		50	0.3	SM 17. udg. 4500-NO3 (H)	10
Chlorid	46		mg/l		250	1	SM 17. udg. 4500-Cl (E)	10
Fluorid (F)	0.26		mg/l		1.5	0.05	SM 17. udg. 4500-F- (E)	10
Organiske samleparametre								
NVOC, ikke flygt.org.carbon	1.7		mg/l		4	0.1	DS/EN 1484	12
Metaller								
Jern (Fe)	0.17	!	mg/l		0.1	0.01	SM 3120 ICP-OES	30
Mangan (Mn)	0.014		mg/l		0.02	0.002	SM 3120 ICP-OES	30
Oplysninger fra prøvetager								
Akkrediteret prøvetagning	Ja						DS ISO 5667-5,DS/EN ISO 19458	Α
Vandtemperatur	10.1		°C				DS/EN ISO 19458	Α
pH	7.5		pН	7	8.5		DS/EN ISO 10523	Α
Ledningsevne	78		mS/m			0.1	DS/EN 27888	Α
Prøvens farve	Farveløs						* Visuel	Α
Prøvens klarhed	Klar						* Visuel	Α
Prøvens lugt	Ingen						* Organoleptisk	Α
Prøvens smag	Normal						* Organoleptisk	Α

Underleverandør:

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

! overholder ikke kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016. Resultater mærket

Kopi til:

Lejre Kommune, Kopimodtager drikkevand, Møllebjergvej 4, 4330 Hvalsø

Tegnforklaring:

<: mindre end *): Ikke omfattet af akkrediteringen

>: større end ikke påvist ikke målelig #: ingen parametre er påvist i.m.: ¤): udført af underleverandør DL.: Detektionsgrænse

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.

 $^{\sigma}$): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

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







Eurofins Miljø A/S Ladelundvej 85 6600 Vejen Danmark

Telefon: 7022 4266 CVR/VAT: DK-2884 8196

Amba Gershøj Strands Vandværk c/o Harekærgårdsvej 23, Gershøj

4070 Kirke Hyllinge Att.: Allan Helt Edlich

AR-17-CA-00547903-01 Rapportnr.: Batchnr.: EUDKVE-00547903

Kundenr.: CA0003802 Modt. dato: 26.05.2017

Analyserapport

Gershøj Strands Vandværk Vandværket - 104199 - V02001800 / 4251001800 Prøvested:

Prøvetype: Drikkevand - Normal kontrol Prøveudtagning: 26.05.2017 kl. 09:15

Eurofins Miljø Vand A/S KK1 Prøvetager:

Analyseperiode: 26.05.2017 - 01.06.2017

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr: 80452629 Enhed Kravværdier ** DL. Metode ¤)Um Min. Max. (%)

01.06.2017

Kundecenter Tlf: 70224256 Rentvand@eurofins.dk Ula Boundal Ulla Bøgedal Kunderådgiver

Tegnforklaring:

*): Ikke omfattet af akkrediteringen <: mindre end

>: større end ikke påvist ikke målelig #: ingen parametre er påvist i.m.: ¤): udført af underleverandør DL.: Detektionsgrænse

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.

 $^{\sigma}$): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

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