

Årslev By Vandværk
c/o Birthe Pedersen
Clausholmvej 216
8960 Randers SØ
Att.: Knud Erik Vindum

Rapportnr.: AR-16-CA-00496594-01
Batchnr.: EUDKVE-00496594
Kundenr.: CA0003393
Modt. dato: 08.12.2016

Analyserapport

Prøvested:	Årslev By Vandværk Ledningsnet - 80317 - V20002400 / 4747002499		
Udtagningsadresse:	Hørningvej 14, 8960 Randers SØ		
Prøvetype:	Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer		
Prøveudtagning:	08.12.2016 kl. 15:17		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S CL5D		
Analyseperiode:	08.12.2016 - 12.12.2016		

Prøvemærke:	Køkken		
--------------------	--------	--	--

Lab prøvenr:	80383959	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	
Kimtal ved 22 °C	110	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	
Metaller							
Arsen (As)	0.88	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Bor (B)	39	µg/l		1000	1	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Kobolt (Co)	0.12	µg/l		5	0.04	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Jern (Fe)	0.073	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Nikkel (Ni)	1.4	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	6.6	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.3	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	69	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Itindhold	5.4	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814	A
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:

Randers Kommune, Kopimodtager drikkevand, Laksetorvet 1, 8900 Randers C

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

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

**): 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.

Årslev By Vandværk
c/o Birthe Pedersen
Clausholmvej 216
8960 Randers SØ
Att.: Knud Erik VindumRapportnr.: AR-16-CA-00496594-01
Batchnr.: EUDKVE-00496594
Kundenr.: CA0003393
Modt. dato: 08.12.2016

Analyserapport

Prøvested:	Årslev By Vandværk Ledningsnet - 80317 - V20002400 / 4747002499					
Udtagningsadresse:	Hørningvej 14, 8960 Randers SØ					
Prøvetype:	Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer					
Prøveudtagning:	08.12.2016 kl. 15:17					
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S CL5D					
Analyseperiode:	08.12.2016 - 12.12.2016					
Prøvemærke:	Køkken					
Lab prøvenr:	80383959	Enhed	Kravværdier **	DL.	Metode	µ) Um (%)
			Min. Max.			

12.12.2016

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dkEurofins 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

µ): udført af underleverandør

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

**): 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.**