



Allesø Vandværk

Registrernr.: U15512

Fredskovvej 150
5270 Odense N.

Kundenr.: 5506676

Ordrenr.: 823551

Prøvenr.: 23318736

Att.: Søren Hviid

Modt. dato: 2012.10.15

ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 1 af 2

Rekvirent.....: Allesø Vandværk
Fredskovvej 150, 5270 Odense N.
Prøvested.....: **Allesø Vandværk Vandværket - 82029/4461001200**
Prøvetype.....: Drikkevand - Normal kontrol
Prøvemærke.....: **Afgang vandværk**
Prøveudtagning...: 2012.10.15 kl. 10:15
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (MAK)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2012.10.15 kl. 22:31 - 2012.10.29

	Prøvenr.: 23318736	Prøve ID:	**Grænseværdier			Um (%)
			Vejl.	Max.	Metoder	
Coliforme bakterier 37 °C	<1	MPN/100 ml			i.m. Colilert®	
E. coli	<1	MPN/100 ml			i.m. Colilert®	
Kimtal ved 22 °C, GEA	1	CFU/ml		50	DS/I 6222:2000	
Kimtal ved 37 °C, GEA	<1	CFU/ml		5	DS/I 6222:2000	
Jern (Fe)	<0.010	mg/l		0.1	SM3120-ICP	30
Mangan (Mn)	<0.005	mg/l		0.02	SM3120-ICP	30
Ammonium	0.007	mg/l		0.05	SM 17.udg. 4500	10
Nitrit	<0.005	mg/l		0.01	SM 17.udg. 4500	10
Nitrat	1.4	mg/l		50	SM 17.udg. 4500	10
Total-P	0.009	mg/l		0.15	DS/EN I 6878aut	10
Chlorid	86	mg/l		250	SM 17.udg. 4500	10
Fluorid	0.40	mg/l		1.5	SM 17.udg. 4500	10
Sulfat	69	mg/l		250	SM 17.udg. 4500	10
NVOC, ikke flygt.org.carbon	2.3	mg/l		4	DS/EN 1484	12

Oplysninger fra prøvetageren:

Prøvens farve	farveløs				*VISUEL	
Prøvens klarhed	klar				*VISUEL	
Prøvens lugt	ingen				*ORGANOLEP	
Prøvens smag	normal				*ORGANOLEP	
Vandtemperatur	10.0	gr. C			DS2250	
pH	7.4	pH		7.0-8.5	DS 287:1978	10
Ledningsevne	89	mS/m	>30		DS/EN 27888	6

Kopi af rapporten er sendt til:

- Allesø Vandværk, Fredskovvej 150, 5270 Odense N.

*) Ikke omfattet af akkrediteringen.

**) Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011

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

Tegnforklaring:

RSD : Relativ Analyseusikkerhed.

< : mindre end. i.p.: ikke påvist.

> : større end. i.m.: ikke målelig.

: ingen af parametrene er påvist.

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

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



Allesø Vandværk

Registernr.: U15512

Fredskovvej 150
5270 Odense N.

Kundenr.: 5506676

Ordrenr.: 823551

Prøvenr.: 23318736

Att.: Søren Hviid

Modt. dato: 2012.10.15

ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 2 af 2

Rekvirent.....: Allesø Vandværk
Fredskovvej 150, 5270 Odense N.
Prøvested.....: **Allesø Vandværk Vandværket - 82029/4461001200**
Prøvetype.....: Drikkevand - Normal kontrol
Prøvemærke.....: **Afgang vandværk**
Prøveudtagning...: 2012.10.15 kl. 10:15
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (MAK)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2012.10.15 kl. 22:31 - 2012.10.29

- Odense Kommune, By-og Kulturforvalt.Landbrug & Grundvand, Nørregade 36-38, 5000 Odense C
- Fyns Vandværks og Ledningsservice Aps, Industrivej 12, 5492 Vissenbjerg
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Syddanmark, Sorsigvej 35, 6760 Ribe

Um(%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig $2 \times \text{RSD}\%$, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011

Tegnforklaring:

RSD : Relativ Analyseusikkerhed.

< : mindre end. i.p.: ikke påvist.

> : større end. i.m.: ikke målelig.

: ingen af parametrene er påvist.

29. oktober 2012



Kundecenter: tlf.70224256 Annette Vendel

Kontaktperson

Godkendt af

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

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