

Klarskov Vandværk I/S
Klarskovvej 59
4760 Vordingborg
Att.: Fmd. Kaj Jacobsen

Rapportnr.: AR-15-CA-00328160-01
Batchnr.: EUDKVE-00328160
Kunde nr. CA0004291
Modt. dato: 24.07.2015

Analyserapport

Prøvested: Klarskov Vandværk Vandværket - V02000400 / 4397000400
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøveudtagning: 24.07.2015 kl.09:15
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S T34
Analyseperiode: 24.07.2015 - 29.07.2015

Prøvemærke: Bryggers hanen

Lab prøvenr:	80217617	Enhed	Kravværdier**		DL.	Metode	α) Um (%)
			Min.	Max.			
Prøvens farve	Lys gul					* Visuel	
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Prøvens smag	Ej vurderet					* Organoleptisk	
Metaller							
Jern (Fe)	0.53	! mg/l		0.1	0.01	SM 3120 ICP/OES	30

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning Ja DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5 A

Underleverandør:

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


Resultater mærket ! overholder ikke kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

Kopi til:

Vordingborg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Valdemarsgade 43, Postboks 200, 4760 Vordingborg

29.07.2015

Kundecenter
Tel 70224256
Rentvand@eurofins.dk


Kirsten From Andersen
Senior Kunderådgiver

Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

α): udført af underleverandør

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

**): Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

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

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