



ALcontrol AB

Box 1083, 581 10 Linköping, Sweden
 Tlf: + 4613 25 49 00 · Fax: + 4613 12 17 28
 CVR NR 556152-0916 Hovedkontor: Linköping, Sweden



1006
 ISO/IEC 17025

RAPPORT

Side 1 (1)

udført af et akkrediteret laboratorium
 REPORT issued by an Accredited Laboratory

Rapport Nr 16029898



Kunde

Refsvindinge Vandværk

Østermarksvej 1
 5853 Ørbæk

Gælder

Prøvepunkt/Projekt

Drikkevand (Bek. 292)

Niveau 1 : Refsvindinge Vandværk
 Niveau 2 : Ledningsnet
 Niveau 3 : Begrænset kontrol

Oplysninger om prøven og prøvetagning

Prøvetagningsdato	: 2016-02-16	Ankomstdato	: 2016-02-16
Prøvetagningstidspunkt	: 11:53	Ankomsttidspunkt	: 2320
		Temperatur ved ankomst	: 8 °C
		Ansættelsesdato	: 2016-02-17
Prøvemærkning	: Refsvindinge bryggeri Nyborgvej 80 5863 Ørbæk		
Temperatur, feltmåling	: 5.8 °C		
Farve, feltmåling	: Ingen		
Formål	: Drk.vand Ledningnet		
GeusAnlaegsID	:		
Klarhed, feltmåling	: Klar		
Konduktivitet, feltmåling	: 76,2 ms/cm mS/m		
Landkode	: DK		
Lugt, feltmåling	: Ingen lugt		
Omfang	: Begrænset		
pH, feltmåling	: 8.0		
Prøvetager	: HKS		
Smag, feltmåling	: Normal		
Ilt, feltmåling	: 7.4 mg/l		
Stikprøve prt.	:		

Analyseresultater

Analysemetode	Undersøgelse af	Enhed	Resultat	LD	U%
SS-EN ISO 11885-2:2009	Jern, Fe	mg/l	< 0.01	0.01	15
SS-EN ISO 6222	Kimtal ved 22° C, 3d	cfu/ml	4		
SS-EN ISO 9308-2:2014	Coliforme bakterier 35° C	cfu/100ml	< 1		
SS-EN ISO 9308-2:2014	E coli	cfu/100ml	< 1		

Den angivne målesikkerhed (U%) beregnes med dækningsfaktor $k = 2$ og refererer til niveauer i den højere del af måleområdet. Usikkerheden på eller nær detektionsgrænsen (DL) er højere. Målesikkerhed for akkrediterede mikrobiologiske analyser kan oplyses af laboratoriet efter anmodning.

Kommentar

Analysen udført i henhold til drikkevandsbekendtgørelsen (BEK nr 1310 af 25/11/2015). Analyseresultater der ikke er kommenterede overholder bekendtgørelsens krav.

Linköping 2016-02-22

Rapporten er kontrolleret og godkendt af

Emil Johansson
 Underskriftsberettiget

Kontrol nr. 0161 8036 9875 0713

Kopi er sendt til

teknik-miljoeafdelingen@nyborg.dk