

Analyserapport

Rekvirent:	Haldager Vandværk Erik Nielsen Rugkrogen 14 4250 Fuglebjerg	Analyserapport nr.:	15113906
		Prøvetype:	Drikkevand
		ID nr.:	103189
		DGU nr.:	

Rapporten sendes som mail til:
Erik Nielsen og Næstved Kommune

Prøvested: Rugkrogevej 14 Fuglebjerg
 Udtagningssted: Køkken bl bat
 Prøvetager: HHK
 Prøve udtaget d.: 11-11-2015 09:20
 Prøve analyseret d.: 11-11-2015 :
 Analyseformål: Drikkevandskontrol, ledningsnet

Indberettes til Jupiter: ja

Prøveomfang:
Begrænset kontrol + sporstofkontrol

Transport og opbevaring af prøve: På køl

Parametre	Resultat	Min	Max	Enhed	Detektions- grænse	Metode	Usikkerhed dækningsfak. = 2
Tjekvand							
Prøvetagning DS/EN19458:2006						Drikkevand DS/EN5667-5:2006	
Farve*	Ingen					Feltmåling	
Uklarhed*	Klar					Feltmåling	
Lugt*	Ingen					Feltmåling	
Smag*	Ingen					Feltmåling	
Temperatur	10,9			°C		Feltmåling	3%
pH	7,5	7	8,5	pH		DS/EN ISO 10523:2012	2%
Ledningsevne	66,5	30		mS/m	1,5	DS/EN 27888:2003	5%
Ilt	8,4	5		mg/l	0,1	DS/EN 5814:2012	5%
Ekstern							U%
Coliforme bakt ¹	<1		i.m.	cfu/100 ml	1	ColiLert®-18/Quanty Tray®	
E.coli ¹	<1		i.m.	cfu/100 ml	1	ColiLert®-18/Quanty Tray®	
Kimtal 22°C ¹	8		200	cfu/ml	1	EN iso 6222	
Kimtal 37 °C ¹	<1		20	cfu/ml	1	EN ISO 6222	
Jern, Fe ¹	0,02		0,2	mg/l	0,01	SS EN ISO 11885-1:2009	15%
Nitrit, NO ₂ ¹	0,39 #		0,10	mg/l	0,004	EN ISO 13395-1:2002 Beregnet	15%
Arsen, AS ¹	0,8		5	µg/l	0,03	EN ISO 17294-2:2005	20
Bor, B ¹	250		1000	µg/l	0,5	EN ISO 17294-2:2005	20%
Cobolt, Co ¹	0,1		5	µg/l	0,004	EN ISO 17294-2:2005	
Nikkel, Ni ¹	0,1		20	µg/l	0,03	SS/EN ISO 17294-2:2005	20%

Iflg. BEK 292 af 26/3/2014: Det bør tilstræbes at temperatur er højst 12 C, ved taphane

Farve, lugt, smag og udseende er vurderet subjektivt.

Forklaring til rapport: i.m. = Ikke målelig * = Uden for akkreditering

Parametre mærket ¹ er analyseret af underleverandør : ALcontrol, SWEDAC akk. reg.nr.: 1006 (Rapp. 15352390 kopi kan rekv.)

ALcontrol: Måleusikkerhed for akk. mikrobiologiske analyser kan oplyses efter anmodning

Parametre skrevet med rødt #, overholder ikke vandkvalitetskravene i BEK 292 af 26/3/2014

Resultater af lovpligtige analyser jfr. BEK 292 indberettes til Kommunen via Jupiter. Driftkontroller indberettes kun efter aftale

Resultater gælder kun for den analyserede prøve.

Analyserapporten må kun gengives i sin helhed, anden gengivelse kræver skriftlig tilladelse.

Dato: 17/11-15



Tjekvand

Enghavevej 1 A, 4720 Præstø, CVR: 26286026

www.tjekvand.dk - Kontor: Tlf.: 2176 1934 mail: jvj@tjekvand.dk / Prøvetager: tlf. 2176 1935 mail: bsh@tjekvand.dk