

Analyserapport

Rekvirent:	Haldager Krummerup Vandværk Erik Nielsen Rugkrogen 14 4250 Fuglebjerg	Analysereport nr.:	14072885
		Prøvetype:	Drikkevand
		Vandværks ID nr.:	103205
		DGU nr.:	

Prøvested:	Haldager Krummerup Vandværk
Udtagningssted:	Afgang VV
Prøvetager:	BSH
Prøve udtaget d.:	09-07-2014 11:00
Prøve analyseret d.:	09-07-2014
Analyseformål:	Drikkevandskontrol, vandværk

Rapporten sendes som mail til:
Erik Nielsen og Næstved Kommune

Indberettes til Jupiter: ja

Prøveomfang: **Normal kontrol**

Transport og opbevaring af prøve: På køl

Parametre	Resultat	Vejl. Min	Vejl. Max	Enhed	Detektions-grænse	Metode	Usikkerhed dækningsfak. = 2
Tjekvand							
Prøvetagning						DS 2250	
Farve*	Ingen					Feltmåling	
Uklarhed*	Klar					Feltmåling	
Lugt*	Ingen					Feltmåling	
Smag*	Ingen					Feltmåling	
Temperatur	9,9			°C		Feltmåling	3%
pH	7,2	7	8,5	pH		DS 287	2%
Ledningsevne	67,7	30		mS/m	1,5	DS/EN 27888	5%
Ilt	8,1	5		mg/l	0,1	DS/EN 25814	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 37 °C ¹	<1		5	cfu/ml	1	EN ISO 6222	
Kimtal 22°C ¹	<10		50	cfu/ml	1	EN iso 6222	
Ammonium, NH ₄ ¹	<0,01		0,05	mg/l	0,01	SS EN ISO 11732 Beregn	15%
Jern, Fe ¹	<0,01		0,1	mg/l	0,01	SS EN ISO 11885-1	15%
Mangan, Mn ¹	<0,002		0,02	mg/l	0,002	SS EN ISO 11885-1	10%
NVOC ¹	3,1		4	mg/l	0,33	EN 1484	15%
Nitrat, NO ₃ ¹	2,3		50	mg/l	0,20	EN ISO 10304 Beregnet	15%
Nitrit, NO ₂ ¹	<0,004		0,01	mg/l	0,004	EM ISO 13395 Beregnet	15%
Chlorid, Cl ¹	24		250	mg/l	0,42	EN ISO 10304-1	15%
Fluorid, F ¹	0,44		1,5	mg/l	0,048	EN ISO 10304-1	15%

Farve, lugt, smag og udseende er vurderet subjektivt. i.m.= Ikke målelig (*) er uden for akkreditering

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

(¹) er analyseret af underleverandør : ALcontrol, SWEDAC akk. reg.nr.: 1006 (Rapp. 13339320 kopi kan rekv.)

Vi indberetter resultater af lovpligtige kontroller jfr. BEK 292 til Kommunen. Driftkontroller indberettes ikke.

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

PARAMETRE SKREVET MED RØDT #, OVERHOLDER IKKE VANDKVALITETSKRAVENE I BEK 292 af 26/3/2014

Resultater gælder kun for den analyserede prøve.

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

Dato: 22/7-14



Tjekvand

Enghavevej 1 A, 4720 Præstø, CVR: 26286026

Tlf.: 2176 1934 mail: lms@tjekvand.dk / Bogholderi: tlf. 2297 7921 mail: jh@tjekvand.dk