

Analyserapport

Rekvirent: Idestrup Vandværk Kirkevej 21 4872 Idestrup	Analyserapport nr.: 18056037 Prøvetype: Drikkevand ID nr.: 56464 DGU nr.:	Prøvested: Skovduevejen 32 Udtagningssted: Køkken bl bat Prøvetager: HHK Prøve udtaget d.: 23-05-2018 08:45 Prøve analyseret d.: 23-05-2018 21:03 Analyseformål: Drikkevand, ledn. med flush
--	--	---

Rapporten sendes som mail til:
 Hans Henrik Kaare og Guldborgsund Kommune

Indberettes til Jupiter: ja

Andet

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	
Temperatur	14,9			°C		Feltmåling	3
Ekstern							U%
Enterokokker ²	<1		i.m.	cfu/100ml	1	DS/EN ISO 7899-2:2000	
Kimtal 22° C ²	4		200	Pr. ml	1	DS/EN ISO 6222:1999	
Coliforme bakt ²	<1		i.m.	Pr. 100 ml		DS/EN ISO 9308-1	
E.coli ²	<1		i.m.	cfu/100 ml		DS EN ISO 9308-1	
Nitrit, NO ₂ ²	<0,001		0,10	mg/l	0,001	DS/ISO 15923:2013	10
Hårdhed, total ²				°dH	0,2	Beregning	15
Aluminium, AL ²	1,6		200	µg/l	0,5	DS/EN ISO 17294-2:2016	20
Arsen, AS ²	0,061		5	µg/l	0,03	DS/EN ISO 17294-2:2016	10
Bly, Pb ²	0,96		5	µg/l	0,025	DS/EN ISO 17294-2:2016	10
Cadmium, Cd ²	0,0080		3	µg/l	0,003	DS/EN ISO 17294-2:2016	10
Chrom, Cr ²	<0,010		50	µg/l	0,01	DS/EN ISO 17294-2:2016	10
Kobber, Cu ²	0,012		2,0	mg/l	0,0003	DS/EN ISO 17294-2:2016	10
Nikkel, Ni ²	0,093		20	µg/l	0,03	DS/EN ISO 17294-2:2016	10
Zink, Zn ²	0,037		3	mg/l	0,0003	DS/EN ISO 17294-2:2016	10

Iflg. BEK 1147 af 24/10/2017: Ledningsevne bør være max. 2500 µS/cm ved 20gr.

Prøven er udtaget efter Manual for prøvetagning for Drikkevand 2017 version 4.

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

 Parametre mærket ² er analyseret af underleverandør: ALS Danmark, Danak Akk. nr. 361. (Prøve nr. 79147/18 kopi kan rekv.)

 ALS: Oplysninger om måleusikkerhed findes på www.alsglobal.dk

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

Resultater gælder kun for den analyserede prøve.

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

Dato: 6/6-18

Underskriftsberettiget

Tjekvand

Enghavevej 1 A, 4720 Præstø, CVR: 26286026

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