



DANAK
Test reg. nr. 428

HØJANG
LABORATORIER A/S

Analyserapport

Rekvirent: ALcontrol
Linköping
Box 1083
58110 Linköping, Sverige

Sagsnavn: ALc Test RV

Prøver modtaget: 28-12-2015 Analyse påbegyndt: 28-12-2015 Rapportdato: 06-01-2016

Antal prøver: 3 Opbevaring: På køl Rapport nr.: 1553-614
Bilag: 0

Lab. nr.	1553-614-01	1553-614-02	1553-614-03						
Prøvetype	Drikkevand	Drikkevand	Drikkevand						
Emballage:	ok	ok	ok						
Prøvetagning:	Rekvirent	Rekvirent	Rekvirent						
Prøve ID	B1	B2	AV						
	15440239	15440238	155440234						
Parameter						Enhed	Metode	Detek- tions- grænse	Usikker- hed □
Kulbrinter >C10-C25, olie	<5	<5	<5			µg/l	DS 9377-2:2001 mod. FID	5	+/- 20 %
Kulbrinter >C25 - C40, olie	<10	<10	<10			µg/l	DS 9377-2:2001 mod. FID	10	+/- 20 %
Kulbrinter >C5-C10, olie	<2,5	<2,5	<2,5			µg/l	DS 9377-2:2001 mod. FID	2,5	+/- 20 %
Totalkulbrinter >C5-C40, olie	#	#	#			µg/l	DS 9377-2:2001 mod. FID	2,5	+/- 20 %

Betegnelser:

□ Ekspanderet usikkerhed, dækningsfaktor 2. Resultater på detektionsgrænseniveau er behæftet med en relativ større måleusikkerhed end generelt gældende. Afvigelse/kommentar ved denne rapport: Kontrollen følger ”Drikkevandsbekendtgørelsen” nr. 1310 af 27. November 2015.

Nedenstående henvisninger kan være relevante for rapporten:

* Ikke akkrediteret. i.m. Ikke målelig.

Ledningsevnen er målt ved angivne temperatur og værdien korrigeret til 25 °C ved hjælp af temperaturkompensering.

Detektionsgrænsen for aggressiv CO2 varierer afhængig af prøvens indhold af hydrogencarbonat jfr. Bekendtgørelse 900 om kvalitetskrav til miljømålinger.

Min. og max.-værdier iflg. Bekendtgørelse nr. 1310 af 27. November 2015.

Højvang indberetter resultater af regelmæssig kontrol jfr. Bek. 1310 til kommunen via databasen Jupiter.

Driftkontrol indberetter laboratoriet ikke til myndighederne.

(Efterflg. udtalelser i dette felt vedr. kulbrintetyper, hører ikke under laboratoriets akkreditering.)

Ved metoden, totalkulbrinter - GC-FID, er der i prøverne konstateret flg. kulbrinter:

B1 15440239: Ikke påvist totalkulbrinter.

B2 15440238: Ikke påvist totalkulbrinter.

AV 15440234: Ikke påvist totalkulbrinter.

Rapport sendes med post til:

Rapport sendes pr. E-mail til:

ALcontrol, externaresultat@alcontrol.se

ALcontrol, Jesper Ingerslev, jesper.ingerslev@alcontrol.se

Prøvningsresultaterne gælder kun for de prøvede emner/delmængder. Uden laboratoriets skriftlige tilladelse må rapporten kun gengives i sin helhed.

Godkendt af

Mathilde Marie Græbe Jensen

Laborant