



Analyserapport

Rekvisitent: Skee Vandværk Langebjergvej 100 4370 Store-Merløse	Sagsnavn: Skee Vandværk Gruppe B parametre Sagsbeh.: Lars Bo Hansen
---	---

Prøver modtaget: 06-11-2018	Analyse påbegyndt: 06-11-2018	Rapportdato: 27-11-2018
Antal prøver: 1	Opbevaring: På køl	Rapport nr.: 1845-636
		Bilag: 0

Lab. nr.	1845-636-01								
Prøvetype	Drikkevand								
Emballage:	ok								
Prøvetagning:	Rekvisitent								
Udtaget fra dato:	JKH								
kl.:	06-11-2018								
Prøve ID	12:30								
	Langebjergvej								
	100, 4370								
	St. Merløse								
Parameter	U/skyl			Maksimum	Enhed	Metode	Detek- tions- grænse	Usikker- hed □	
Prøvetagning, kemi	Stikprøve					DS/ISO 5667-5:2006			
Dimethylsulfamid	<0,01			0,1	µg/l	LC-MS 1)*	0,01	+/- 20 %	

Overskridelser: ingen

Betegnelser:

□ Ekspanderet usikkerhed, dækningsfaktor 2. Resultater på detektionsgrænse niveau er behæftet med en relativ større måleusikkerhed end generelt gældende.
 Afvigelse/kommentar ved denne rapport: Denne rapport er i henhold til gældende bestemmelser i bekendtgørelse 974 27. juni 2018 & 1068 af 23. august 2018

Nedenstående henvisninger kan være relevante for rapporten:

* Ikke akkrediteret. i.m. Ikke målelig. i.a.: Der er ikke analyseret for den pågældende parameter.

Ledningsevnen er korrigeret til 20 °C ved hjælp af temperaturkompensering.

Detektionsgrænsen for aggressiv CO2 varierer afhængig af prøvens indhold af hydrogencarbonat jfr. Bekendtgørelse 974 om kvalitetskrav til miljømålinger.

Min. og max.-værdier iflg. Bekendtgørelse nr. 1068 af 23. august 2018

Højvang Laboratorier A/S fraskriver sig ethvert ansvar i forbindelse med data oplyst af rekvirenten.

Analyseresultater anføres i rapporten med 2 betydende cifre medmindre andet er aftalt. Ved sammenligning med eventuelle grænse- og/eller kravværdier anvendes analyseresultatet i rapporten.

Prøven er udtaget i henhold til gældende prøvetagningsplan/aftale

1) Holstebro afdeling.

Rapport sendes med post til:

Rapport sendes pr. E-mail til:

Ringsted Kommune, vandanalyser@ringsted.dk

Skee Vandværk, Lars Bo Hansen, bryggerhus@live.dk

Skee Vandværk, Helge Gyldenkærne, helge-gyldenkaerne@mail.dk

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

Godkendt af

Carina Hansen

Carina Hansen

Laborant