



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Sjørup Vandværk
Vestre Skivevej 155, Sjørup
8800 Viborg
Att.: Børge Rosborg

Udskrevet: 21-08-2018
Version: 1
Modtaget: 14-08-2018
Påbegyndt: 14-08-2018
Ordrenr.: 449853

Sagsnavn: Sjørup Vandværk
Lokalitet: Sjørup Vandværk
Prøvested: Vestre Skivevej 100
Udtaget: 14.08.2018 kl. 12:45
Prøvetype: Drikkevand
Prøvetager: LAB/LJO
Kunde: Sjørup Vandværk, Vestre Skivevej 155, Sjørup, 8800 Viborg

Prøvenr.:	132937/18					
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Grænseværdi	Indgang	Ejendom
Temperatur ved prøvetagning	16.5	°C	-	-	-	Det bør tilstræbes, at vandet er højst 12°C ved taphanen
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000	<1	-	-
Nitrit, NO ₂ -	<0.001	mg/l	DS/ISO 15923:2013	0.1	-	-

Kommentar

Højest tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

Viborg Kommune Teknik & Miljø, Natur og Vand, Prinsens Allé 5, 8800 Viborg