



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

## ANALYSERAPPORT

Græsted Vandværk A.m.b.a.  
Mårumvej 12D  
3230 Græsted  
Att.: Græsted Vandværk

**Udskrevet:** 06-06-2017  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 19-05-2017  
**Påbegyndt:** 19-05-2017  
**Ordrenr.:** 346577

**Sagsnavn:** Græsted vv  
**Lokalitet:** Græsted Vandværk  
**Prøvested:** Skyllevand  
**Udtaget:** 19.05.2017 kl. 08:40:00  
**Prøvetype:** Vand - Skyllevand  
**Prøvetager:** LAB/DBH  
**Kunde:** Græsted Vandværk A.m.b.a., Mårumvej 12D, 3230 Græsted

Prøvenr.:	98805/16			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Grænseværdi
Prøvetagning, stikprøve			- DS/EN ISO 5667-10:2004	
Prøvetagning, metode	Stikprøve	Kode	-	
pH ved prøvetagning	7.9	pH	DS/EN ISO 10523:2012	6,5-8,5
Temperatur ved prøvetagning	10.6	°C	-	Max 15
Iltindhold v. ptagning	9.5	mg/l	DS/EN ISO 5814:2012	
<b>Laboratoriets målinger:</b>				
Jern, Fe, opløst	<0.01	mg/l	ICP DS/EN ISO 11885	Max 0,2
Jern, Fe	1.5	mg/l	ICP DS/EN ISO 11885	Max 2 total jern
Bundfældeligt stof, 2 t	0.1	ml/l	DS 233, 2 udg. 2007	Max. 0.5
Suspenderede stoffer	5.6	mg/l	DS/EN 872:2005, 1,6µm	Max. 30

### Kommentar

Ingen kommentar

Biljana Micic Popovic