

ANALYSERAPPORT

19882/11

Esbønderup Vandværk v/ Kasserer Allan Sørensen
Stubmarken 44, Esbønderup
3230 Græsted

Udskrevet: 29-03-2011
Version: 1
Udtaget: 25-03-2011 11.15
Modtaget: 25-03-2011
Påbegyndt: 25-03-2011
Udtaget af: Lab/MB

Drikkevand

Sagsnummer: Esbønderup Vandværk
Kunde: Esbønderup Vandværk v/ Kasserer Allan Sørensen, Stubmarken 44, Esbønderup, 3230 Græsted
Prøvested: Esbønderup Vandværk, Kornbakken 12, 3230 Græsted
Køkken
Indgang ejendom
Prøvetype: Begrænset kontrol,

RESULTATER FOR PRØVE 19882/11

Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Grænseværdi	Indgang ejendom
FELTMÅLINGER:					
Temperatur ved prøveudtagning	5.3	°C	-	-	Det bør tilstræbes, at vandet er højst 12°C ved taphanen
Iltindhold ved prøveudtagning	9.92	mg/l	-	5	Minimumskrav
LABORATORIEUNDERSØGELSER					
Udseende/lugt	#	i.a.b.	Lab		Vandet må ikke have en afvigende smag og lugt, desinfektionsmidler undtaget
Kimtal ved 22 °C	7	Pr. ml	DS/EN ISO 6222	200	
Kimtal ved 37 °C	1	Pr. ml	DS/EN ISO 6222	20	
Coliforme bakterier	<1	Pr. 100 ml	DS/EN ISO 9308-1	<1	
Escherichia coli	<1	Pr. 100 ml	DS/EN ISO 9308-1	<1	
Ledningsevne	61	mS/m	DS 288	30	Minimumskrav
pH	7.6	pH	DS 287,AK.26	7 - 8.5	Vandet må ikke være kalkaggressivt
Jern, Fe	<0.01	mg/l	SM 17udg,3120B	0.2	

KOMMENTARER

Højest tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.



Henrik Olsen

Kopi sendt til:
Gribskov Kommune Vedr. vandforsyninger, Græsted Stationsvej 8, 3230 Græsted
Sundhedsstyrelsen, Borups Allé 177, 4., 2400 København NV