

ANALYSERAPPORT
5528/10

 Skov Hastrup Vandværk
 Skovhastrupvej 20
 4330 Hvalsø
 Sanne Solmer-Hansen

 Udskevet: 22-02-2010
 Version: 1
 Udtaget: 15-02-2010
 Modtaget: 15-02-2010
 Påbegyndt: 15-02-2010
 Udtaget af: LAB/JBE

Vand

Sagsnummer: Skov Hastrup Vandværk ledningsnet
Kunde: Skov Hastrup Vandværk, Skovhastrupvej 23, Skov Hastrup, 4330 Hvalsø
Prøvested: Skov Hastrup Vandværk ledningsnet, Mosesvinget 17, 4330 Hvalsø
 Køkken
 Indgang ejendom
Prøvetype: Begrænset kontrol

RESULTATER FOR PRØVE 5528/10

Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Grænseværdi	Indgang ejendom
Temperatur ved prøveudtagning	5.3	°C		-	Det bør tilstræbes, at vandet er højst 12°C ved taphanen
Iltindhold ved prøveudtagning	# 7.36	mg/l		5	Minimumskrav
Udseende/lugt	# i.a.b.		Lab		Vandet må ikke have en afvigende smag og lugt, desinfektionsmidler undtaget
Kimtal ved 22 °C	<1	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	72	mS/m	DS 288	30	Minimumskrav
pH	7.6	pH	DS 287,AK.26	7 - 8.5	Vandet må ikke være kalkaggressivt
Nitrit, NO ₂ -	<0.0016	mg/l	DS 222,MOD AK 165	0.1	
Nitrat, NO ₃ -	3.03	mg/l	DS 222+223,MOD,AK165	50	
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:
 Løjre Kommune Teknisk Forvaltning, Møllebjergvej 4, 4330 Hvalsø
 Sundhedsstyrelsen, Borups Allé 177, 4., 2400 København NV