

ANALYSERAPPORT

80624/12

Udskrevet: 29-08-2012
Version: 1
Udtaget: 21-08-2012 11.35
Modtaget: 21-08-2012
Påbegyndt: 21-08-2012
Udtaget af: Lab/CANNybrovejens Vandværk
Nybrovejen 15
3550 Slangerup
David Ipsen

Drikkevand

Sagsnummer: Nybrovejens vandværk, Nybrovejen 15
Kunde: Nybrovejens Vandværk, Nybrovejen 15, 3550 Slangerup

Prøvested: Nybrovejens vandværk, Nybrovejen 15, Fabriksvængen 27, , Slangerup
Frokoststue
Indgang ejendom

Prøvetype: Begrænset kontrol,

RESULTATER FOR PRØVE 80624/12

Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Grænseværdi	Indgang ejendom
FELTMÅLINGER:					
Temperatur ved prøveudtagning	14.2	°C	-	-	Det bør tilstræbes, at vandet er højst 12°C ved taphanen
Iltindhold ved prøveudtagning	10.28	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	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	69	mS/m	DS 288	30	Minimumskrav
pH	7.7	pH	DS 287,AK.26	7 - 8.5	Vandet må ikke være kalkaggressivt
Jern, Fe	0.04	mg/l	SM 17udg,3120B	0.2	

KOMMENTARER

Ingen kommentar



Trine Kornbeck

Kopi sendt til:
Frederikssund Kommune Natur og miljø (vandforsyninger), Torvet 2, 3600 Frederikssund
Frederikssund Kommune Natur og miljø (vandforsyninger), Torvet 2, 3600 Frederikssund
Sundhedsstyrelsen, Borups Allé 177, 4., 2400 København NV
Sundhedsstyrelsen, Borups Allé 177, 4., 2400 København NV