

BEGRÆNSET DRIKKEVANDSKONTROL

Lynge Overdrevs Vandværk I/S
v/Kjel Johansen
Søbredden 19
3450 Allerød

Analysereport nr. 11038
26. april 2010
Blad 1 af 1

Kopi til:
Allerød Kommune
GEUS (Jupiter)

**DANAK**

TEST Reg. nr. 48

Rapporten må kun gengives i uddrag, hvis laboratoriet har godkendt uddraget.

Resultatet gælder udelukkende for den analyserede prøve.

DIREKTE UNDERSØGELSE *				Prøvested : Lyngevej 215, købmand	
Temperatur ved prøvetagning	9.3°C				
Lugt	Ingen lugt				
Smag	Normal	Prøvedato : 06.04.2010 kl. 10:00			
Farve	Ingen	Prøvetager : laboratoriet (KD)			
Udseende	Klar				
MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE		RESULTAT	Vandkvalitets- krav 1)	METODE	
Coliforme bakterier v. 37°C	pr.100ml	<1	i.m.	SM9223, 20.ed.	
Kimtal v. 37°C	pr.ml	<1	20	DS/EN6222	
Kimtal v. 22°C	pr.ml	1	200	DS/EN6222	
FYSISK-KEMISK UNDERSØGELSE		RESULTAT	Vandkvalitets- krav 1)	METODE	s _T
Farvetal	Pt mg/l	9	15	DS/EN7887	5%
pH	pH	7.30		DS287	
Ledningsevne	mS/m	57.3		DS/EN27888	2%
Jern	Fe mg/l	0.12	0.20	DS225	4%
lit	O ₂ mg/l	7.65	>5	DS2205	5%

1) Se bekendtgørelse nr. 1449 af 11. december 2007

* uden for akkreditering

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt
i.m.: Ikke målelig s_T: Total fejl

Underskrift