

Nyhuse Vandværk I/S
Frejasvej 19
3400 Hillerød

Analyserapport nr. 15936

26. januar 2012

Blad 1 af 1

Kopi til:

Hillerød Kommune

GEUS (Jupiter)

benny.kim@horsleben.com



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

Resultatet gælder udelukkende for den analyserede prøve.

DIREKTE UNDERSØGELSE *			Prøvested : Afgang, værk			
Temperatur ved prøvetagning		°C	Prøvedato : 23.01.2012 kl. 10:20			
			Prøvetager : Lab. (DS/ISO5667-5)			
MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	s _r
FYSISK-KEMISK UNDERSØGELSE			RESULTAT	Vandkvalitetskrav 1)	METODE	s _T
Jern	Fe	mg/l	<0.02	0.10	DS225	4%
Mangan	Mn	mg/l	<0.005	0.02	DS259 / ICP*	5%
Ammonium	NH ₄ ⁺	mg/l	0.23 !	0.05	SM 418B	3%
Nitrit	NO ₂ ⁻	mg/l	0.04 !	0.01	DS/EN 26777	1.5%

1) Se BEK nr. 1024 af 31/10/2011

* uden for akkreditering

Opfølgn. på prøve af 10/1-2012. Overskridelser som følge af nye filtre.

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt

i.m.: Ikke målelig s_T og s_r: Måleusikkerhed (se BEK nr. 900 af 17/08/2011)

Morten Due, civ.ing.