

VAND UDTAGET HOS FORBRUGER

**TIL :**  
I/S Malling Vandværk  
v/ Anders Kaa  
Bygvænget 5  
8340 Malling**PRØVE FRA STED NR. 9474**  
I/S Malling Vandværk 8340  
751 Aarhus kommune**Udtaget Tværgade 5 fra hane på badeværelse****PRØVEN UDTAGET AF:**AnalyTech Miljølaboratorium A/S  
Bøgildsmindevej 21  
9400 Nørresundby**REKVIRENT:**I/S Malling Vandværk  
v/ Anders Kaa  
Bygvænget 5  
8340 Malling**ATTEST OGSÅ SENDT TIL:**

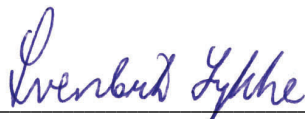
Danmarks Miljøportal

Sundhedsstyrelsen Århus  
Lyseng Alle 1  
8270 HøjbjergÅrhus Kommune  
Miljøkontoret  
Grøndalsvej 1  
8260 Viby J EAN5798005770176

Intern kode (! .01 0 44

PRØVEN MODTAGET D. 18.02.2008  
FÆRDIGANALYSERET D. 29.02.2008

Nørresundby d. 29.02.2008



Sven-Erik Lykke, laboratoriefachef

**LAB NR 08-1357**

MIN og MAX iflg. Miljøstyrelsen nr.1664 D. 2006.12.14

ANALYSEPARAMETER	RESULTAT	MIN	MAX	UDF.	D.L.	METODE / REFERENCE	+/-
Udseende.	* Klar	-	-	-	-	ORGANOLEPTISK	-
Lugt drikkevand	* Ingen	-	3	-	-	Organoleptisk	-
Smag	* Ingen	-	3	-	-	Organoleptisk	-
Ledningsevne mS/m	56.5	30	-	1	-	M-0009 DS 288	2.0 %
Temperatur. °C	7.2	-	-	0.1	-	TERMOMETER	0.5 %
pH	7.70	7	8.5	0.05	-	M-0010 DS 287	1.0 %
Jern. mg/l	0.111	-	0.2	0.002	-	M-0071 DS 259/ICP	2.2 %
Ilt mg/l	8.9	5	-	0.1	-	M-0064 DS/EN 25814	5.0 %
Colif. bakt./100 ml	under 1	-	under 1	1	-	Colilert	Ig0.3
Coli termot./100 ml	under 1	-	under 1	1	-	Colilert	Ig0.3
Kimtal 22°C pr ml	6	-	200	1	-	M-0031 DS/EN ISO6222	Ig0.3
PAKKE TYPE 16							
Prøvetagning dv.							
Drikkev. udtaget af	CA	-	-	-	-	M-0061 DS 2250	-
Udtaget d.ÅÅ.MM.DD.	08.02.18	-	-	-	-	-	-
Udtaget kl.	08:15	-	-	-	-	-	-

\*): Ikke akkrediteret.

Analyserne overholder Miljøstyrelsens krav til dansk drikkevand.

Vurdering af analyseresultaterne er ikke omfattet af akkrediteringen.

side 1/1