

TIL :
 I/S Malling Vandværk
 v/ Anders Kaa
 Bygvænget 5
 8340 Malling

VAND FRA VANDVÆRK

PRØVE FRA STED NR. 9474
 I/S Malling Vandværk 8340
 751 Aarhus kommune

Udtaget afgangshane VV

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

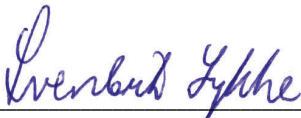
 Sundhedsstyrelsen Århus
 Lyseng Alle 1
 8270 Højbjerg

 Århus Kommune
 Miljøkontoret
 Grøndalsvej 1
 8260 Viby J EAN5798005770176

Intern kode (! 7.23-6.88 107

 PRØVEN MODTAGET D. 08.05.2008
 FÆRDIGANALYSERET D. 15.05.2008

Nørresundby d. 15.05.2008



Sven-Erik Lykke, laboratoriechef

LAB NR 08-4066

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

ANALYSEPARAMETER	RESULTAT	MIN	MAX	UDF.	D.L.	METODE / REFERENCE	+/-
Farve Pt	mg/l 3	-	5	1		M-0007 DS 289	3.0 %
Turbiditet	FTU 0.3	-	0.3	0.1		M-0011 DS 290	5.0 %
Lugt drikkevand	* Ingen	-	3	-		Organoleptisk	-
Smag	* Ingen	-	3	-		Organoleptisk	-
Temperatur.	°C 9.1	-	-	0.1		TERMOMETER	0.5 %
pH	7.60	7	8.5	0.05		M-0010 DS 287	1.0 %
Ledningsevne	mS/m 63.0	30	-	1		M-0009 DS 288	2.0 %
NVOC	mg/l 1.3	-	4	0.1		M-0097 DS/EN 1484	8.0 %
Indd.rest	mg/l 460	-	1500	20		M-0008 DS 204	3.0 %
Calcium.	mg/l 109	-	200	0.007		M-0071 DS 259/ICP	4.7 %
Magnesium.	mg/l 8.60	-	50	0.001		M-0071 DS 259/ICP	7.0 %
Hårdhed total	°dH 17.2	5	30	0.05		M-0071 DS 259	10.0 %
Natrium.	mg/l 23.5	-	175	0.06		M-0071 DS 259/ICP	4.6 %
Kalium.	mg/l 2.18	-	10	0.04		M-0071 DS 259/ICP	5.2 %
Ammonium	mg/l under 0.02	-	0.05	0.02		M-0014 DS 224	3.0 %
Jern.	mg/l 0.047	-	0.1	0.002		M-0071 DS 259/ICP	2.2 %
Mangan.	mg/l 0.002	-	0.02	0.001		M-0071 DS 259/ICP	7.8 %
Bicarbonat	mg/l 268	100	-	0.05		M-0006 DS 256	5.0 %
Klorid.	mg/l 32	-	250	0.5		M-0018 DS/ENISO10304	3.0 %
Sulfat	mg/l 76	-	250	0.5		M-0018 DS/ENISO10304	3.0 %
Nitrat.	mg/l under 0.5	-	50	0.5		M-0018 DS/ENISO10304	6.0 %
Nitrit	mg/l under 0.01	-	0.01	0.01		M-0015 DS 222	3.0 %
Total-P	mg/l under 0.01	-	0.15	0.01		M-0020 DS 292	3.0 %
Fluorid	mg/l 0.1	-	1.5	0.1		M-0018 DS/ENISO10304	10.0 %
Ilt	mg/l 9.5	5	-	0.1		M-0064 DS/EN 25814	5.0 %
Aggressiv CO2	mg/l under 2	-	2	2		M-0006 DS 236	10.0 %
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 37 °C pr ml	1	-	5	1		M-0030 DS/EN ISO6222	Ig0.3
Kimtal 22 °C pr ml	under 1	-	50	1		M-0031 DS/EN ISO6222	Ig0.3
PAKKE TYPE 76							
Prøvetagning dv.							
Drikkev. udtaget af	CA	-	-	-		M-0061 DS 2250	-
Udtaget d.ÅÅ.MM.DD.	08.05.08	-	-	-		-	-
Udtaget kl.	06:15	-	-	-		-	-

*): Ikke akkrediteret.

Analyserne overholder Miljøstyrelsens krav til dansk drikkevand.