

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

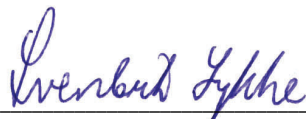
Sundhedsstyrelsen Århus
 Lyseng Alle 1
 8270 Højbjerg

Århus Kommune
 Miljøkontoret
 Grøndalsvej 1
 8260 Viby J EAN5798005770176

Intern kode (! 0 0 84

PRØVEN MODTAGET D. 08.05.2008
 FÆRDIGANALYSERET D. 18.06.2008

Nørresundby d. 18.06.2008



Sven-Erik Lykke, laboratoriefachef

LAB NR 08-4068

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

ANALYSEPARAMETER	RESULTAT	MIN	MAX	UDF.	D.L.	METODE / REFERENCE	+/-
Chloroform	µg/l# under 0.10	-	-		0.1	GC/ECD	6.2 %
Trichlorethan	µg/l# under 0.10	-	-		0.1	GC/ECD	6.9 %
Tetraklormetan	µg/l# under 0.10	-	-		0.1	GC/ECD	-
TriClethylen	µg/l# under 0.10	-	-		0.1	GC/ECD	7.5 %
TetraClEthylen	µg/l# under 0.10	-	-		0.1	GC/ECD	-
1.2-DiClethan	µg/l# under 0.10	-	-		0.1	GC/ECD	-
PAKKE TYPE 108							
Benzen	µg/l# under 0.10	-	-		0.1	G.C.	7.4 %
Toluen	µg/l# under 0.10	-	-		0.1	G.C.	8.9 %
Xylen	µg/l# under 0.10	-	-		0.1	G.C.	7.3 %
Ethylbenzen	µg/l# under 0.10	-	-		0.1	G.C.	9.4 %
PAKKE TYPE 88							
Prøvetagning dv.							
Drikkev. udtaget af	CA	-	-		-	M-0061 DS 2250	-
Udtaget d.ÅÅ.MM.DD.	08.05.08	-	-		-	-	-
Udtaget	kl. 06:15	-	-		-	-	-

#: Akkrediteret af underleverandør.

Analyserne overholder Miljøstyrelsens krav til dansk drikkevand.

Vurdering af analyseresultaterne er ikke omfattet af akkrediteringen.

side 1/1