

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

Prøve fra sted nr. 9474  
8340 I/S Malling Vandværk  
751 Aarhus kommune  
ID-nr. 0 80618 0

### 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

Analyseattest også sendt til:

LAB nr. 09-14203 Min og max ifølge Miljøstyrelsen nr. 1449 d. 2007.12.11

Analyseparameter	Resultat	Min	Max	Udf.	D.L.	Metode/Reference	+/-
Udseende.	Klar	-	-	-	-	*ORGANOLEPTISK	-
Lugt drikkevand	Ingen	-	3	-	-	*Organoleptisk	-
Smag	Ingen	-	3	-	-	*Organoleptisk	-
Temperatur.	°C 9.4	-	-	-	0.1	TERMOMETER	0.5 %
pH	7.45	7	8.5	-	0.05	M-0010 DS 287	1.0 %
Ledningsevne	mS/m 69.0	30	-	-	1	M-0009 DS 288	2.0 %
NVOC	mg/l 1.4	-	4	-	0.1	M-0097 DS/EN 1484	8.0 %
Ammonium	mg/l under 0.02	-	0.05	-	0.02	M-0014 DS 224	3.0 %
Jern.	mg/l 0.094	-	0.1	-	0.002	M-0071 DS 259/ICP	2.2 %
Mangan.	mg/l 0.004	-	0.02	-	0.001	M-0071 DS 259/ICP	7.8 %
Klorid.	mg/l 33	-	250	-	0.5	M-0018 DS/ENISO10304	3.0 %
Fluorid	mg/l 0.1	-	1.5	-	0.1	M-0018 DS/ENISO10304	10.0 %
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 %
Sulfat	mg/l 74	-	250	-	0.5	M-0018 DS/ENISO10304	3.0 %
Total-P	mg/l under 0.01	-	0.15	-	0.01	M-0020 DS 292	3.0 %
Colif. bakt.	/100 ml under 1	-	under 1	-	1	Collert	Ig0.3
Fækale coli	/100 ml under 1	-	under 1	-	1	Collert	Ig0.3
Kimtal 37 °C pr	/ml under 1	-	5	-	1	M-0030 DS/EN ISO6222	Ig0.3
Kimtal 22 °C pr	/ml 10	-	50	-	1	M-0031 DS/EN ISO6222	Ig0.3
PAKKE TYPE 66	-	-	-	-	-	-	-
Prøvetagning dv.	-	-	-	-	-	-	-
Drikkev. udtaget af	CA	-	-	-	-	M-0061 DS 2250	-

Intern kode (! 69.00 0.01-2.48

Udtaget d. 28.09.2009 kl. 07:45  
Modtaget d. 28.09.2009  
Færdiganalyseret d. 09.10.2009

\*) : Ikke akkrediteret.

Der er IKKE fundet resultater udenfor de anførte min og max kravværdier.

Nørresundby d. 09.10.2009

  
Sven-Erik Lykke, laboratoriefachef

Vurdering af analyseresultaterne er ikke omfattet af akkrediteringen

Side 1 af 1