

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 Malling Plejehjem Starupvej 9 køkken
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

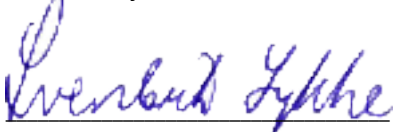
 Sundhedsstyrelsen Århus
 Lyseng Alle 1
 8270 Højbjerg

 Århus Kommune
 Natur og miljø(Vedr. drikkevand)
 Valdemarsgade 18 Postboks 79
 8100 Århus C EAN5798005770176

Intern kode (! 0 0 44

 PRØVEN MODTAGET D. 27.10.2008
 FÆRDIGANALYSERET D. 03.11.2008

Nørresundby d. 03.11.2008


 Sven-Erik Lykke, laboratoriefachef

LAB NR 08-13280

MIN og MAX iflg. 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 | - |
| Ledningsevne mS/m | 93.0 | 30 | - | - | 1 | M-0009 DS 288 | 2.0 % |
| Temperatur. °C | 14.8 | - | - | - | 0.1 | TERMOMETER | 0.5 % |
| pH | 7.61 | 7 | 8.5 | - | 0.05 | M-0010 DS 287 | 1.0 % |
| Jern. mg/l | 0.093 | - | 0.2 | - | 0.002 | M-0071 DS 259/ICP | 2.2 % |
| Ilt mg/l | 10.4 | 5 | - | - | 0.1 | M-0064 DS/EN 25814 | 5.0 % |
| Colif. bakt./100 ml | under 1 | - | under 1 | - | 1 | Colilert | Ig0.3 |
| Fækale coli /100 ml | under 1 | - | under 1 | - | 1 | Colilert | Ig0.3 |
| Kimtal 22°C pr ml | under 1 | - | 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. | 08.10.27 | - | - | - | - | - | - |
| Udtaget kl. | 10:30 | - | - | - | - | - | - |

*): Ikke akkrediteret.

Analyserne overholder Miljøstyrelsens krav til dansk drikkevand.

Vurdering af analyseresultaterne er ikke omfattet af akkrediteringen.

side 1/1