

Arentsminde vandværk
v. Palle Førbj

Sallingvej 2
9460 BROVST
DENMARK

Kunde

Arentsminde vandværk

Sallingvej 2
DK9460 Brovst

Gælder

Prøvepunkt/Projekt

Drikkevand

Niveau 1 : Ledningsnet (m flush)
Niveau 2 : Plesnervej 62
Niveau 3 : -

Oplysninger om prøven og prøvetagning

| | | | |
|-------------------------|------------------------|------------------------|--------------|
| Prøvetagningsdato | : 2019-06-25 | Ankomstdato | : 2019-06-25 |
| Prøvetagningsstidspunkt | : 1149 | Ankomsttidspunkt | : 1950 |
| Prøvemærkning | : - | Temperatur ved ankomst | : 14 °C |
| Temperatur, feltmåling | : 14.7 °C | Ansættelsesdato | : 2019-06-25 |
| Formål | : Drk.vand Ledningsnet | Ansættelsetidspunkt | : 20:55 |
| Landkode | : DK | | |
| Lugt, feltmåling | : OK | | |
| Lugt, feltmåling | : OK | | |
| Omfang | : Andet | | |
| pH, feltmåling | : 7.3 | | |
| Smag, feltmåling | : - | | |
| Smag, feltmåling | : - | | |

Analyseresultater

| Analysemetode | Undersøgelse af | Enhed | Resultat | LD | U% |
|--------------------------|-------------------------------|-----------|----------|------|----|
| SS-EN ISO 6222 | Kimtal ved 22 °C, 3d (1) | cfu/ml | < 1 | 1 | |
| SS-EN ISO 9308-2:2014 | Coliforme bakterier 37 °C (1) | MPN/100ml | < 1 | 1 | |
| SS-EN ISO 9308-2:2014 | E.coli (1) | MPN/100ml | < 1 | 1 | |
| SS-EN ISO 11885:2009 | Jern, Fe | mg/l | < 0.01 | 0.01 | 10 |
| SS-EN 27888-1 | Ledningsevne 25 °C | mS/m | 33.2 | 1.5 | 10 |
| Beregnet | Ledningsevne 25 °C | µS/cm | 332 | 15 | 10 |
| SS-EN ISO 7027-1:2016 | Turbiditet | FNU | 0.07 | 0.05 | 15 |
| SS-EN ISO 7887:2012C mod | Farve | mg/l Pt | 2.5 | 1 | 10 |

(1) Resultat levereret af SYNLAB Malmö

Den angivne måleusikkerhed (U%) beregnes med dækningsfaktor $k = 2$ og refererer til niveauer i den højere del af måleområdet. Usikkerheden på eller nær detektionsgrænsen (LD) er højere. Måleusikkerhed for akkrediterede mikrobiologiske analyser kan oplyses af laboratoriet efter anmodning.

Kommentar

Analysen udført i henhold til drikkevandsbekendtgørelsen (BEK nr 524). Analyseresultater der ikke er kommenterede overholder bekendtgørelsens krav. Evalueringen er foretaget ud fra resultater uden hensyn til måleusikkerhed.

Linköping 2019-07-02

Rapporten er kontrolleret og godkendt af

Sofi Jonsson
Underskriftsberettiget

Kontrol nr. 2281 6807 7462 9317

Resultater refererer kun til den indleverede prøve. Medmindre laboratoriet har noteret andet, kan rapporten kun reproducere i sin helhed.