



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Hvalsø Vandværk A.M.B.A.
Åsvejen 4
4330 Hvalsø
Att.: Jesper Nørgaard

Udskrevet: 17-09-2018
Version: 1
Modtaget: 10-09-2018
Påbegyndt: 10-09-2018
Ordrenr.: 453329

Sagsnavn: Hvalsø vv
Lokalitet: Hvalsø Vandværk
Prøvested: Præstegårdsvej 2C, 4330 Hvalsø
Prøve ID: Præstegårdsvej 2C - hane over udslagsvask
Udtaget: 10.09.2018 kl. 10:05:00
Prøvetype: Drikkevand - Bek. 1147: 2017, Gruppe A
Prøvetager: LAB/SKN
Kunde: Hvalsø Vandværk A.M.B.A., Åsvejen 4, 4330 Hvalsø

| Prøvenr.: | 120561/18 | | | | | |
|----------------------------------|------------------|------------|--|-------------|---|--|
| Parameter | Resultat | Enhed | Metode | Grænseværdi | Forbruger taphane | |
| FELTMÅLINGER: | | | | | | |
| Prøvetagning, Taphane (u. flush) | | | - DS/EN ISO 19458:2006+MST Manual Ptag 4.udg.2017 | - | | |
| Lugt | # Ingen lugt (1) | - | | | Vandet må ikke have en afvigende smag og lugt, desinfektionsmidler undtaget | |
| Smag | # Ingen (1) | - | | | | |
| pH ved prøvetagning | 7.9 | pH | DS/EN ISO 10523:2012 | 7 - 8.5 | Vandet må ikke være kalkaggressivt | |
| Ledningsevne v. ptagning | 72.1 | mS/m | DS/EN 27888:2003 | 30 | Vandets ledningsevne bør som minimum være 30 mS/m ved 25 °C | |
| Laboratoriets målinger: | | | | | | |
| Kimtal ved 22 °C | 3 | Pr. ml | DS/EN ISO 6222:1999 | 200 | | |
| Coliforme bakterier | <1 | Pr. 100 ml | DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017 | <1 | | |
| E. Coli | <1 | cfu/100 ml | DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017 | <1 | | |
| Turbiditet | 0.05 | FTU | DS/EN ISO 7027-1:2016 | 1 | | |
| Jern, Fe | <0.01 | mg/l | DS/EN ISO 11885:2009 | 200 | | |
| Farvetal, Pt | 2.4 | Pt mg/l | DS/EN ISO 7887 C:2012 | 15 | Såfremt kvalitetskravet ved indgang til ejendom er overholdt, kan der tillades højere værdi ved afgang fra vandværk dog maksimalt 15. | |

Kommentar

Højst tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

Lejre Kommune Teknisk Forvaltning, Møllebjergvej 4, 4330 Hvalsø

side 1

Laboratoriet er akkrediteret af DANAK. Analyseresultaterne gælder kun for de(n) analyserede prøve(r).
Analyserapporten må kun gengives i sin helhed, med mindre skriftlig godkendelse foreligger.
Oplysninger om måleusikkerhed findes på www.alsglobal.dk

Tegnforklaring:
#: Ikke akkrediteret i.p.: Ikke påvist
<: mindre end >: Større end