



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

ANALYSERAPPORT

Gilleleje Vandværk
Kastanie Allé 71
3250 Gilleleje
Att.:

Udskrevet: 15-08-2016
Version: 1
Modtaget: 11-08-2016
Påbegyndt: 11-08-2016
Ordrenr.: 346538

Sagsnavn: Firhøj VV Gilleleje vv
Lokalitet: Firhøj Vandværk
Prøvested: Ledningsnet, 3120 Dronningmølle
Prøve ID: Stenhøjen 11 - køkkenhane
Udtaget: 11.08.2016 kl. 12:10:00
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøvetager: LAB/DBH
Kunde: Gilleleje Vandværk, Kastanie Allé 71, 3250 Gilleleje

| Prøvenr.: | 98765/16 | | | | |
|--------------------------------|----------|------------|---|-------------|---|
| Parameter | Resultat | Enhed | Metode | Grænseværdi | Indgang ejendom |
| FELTMÅLINGER: | | | | | |
| Prøvetagning, Drikkevand | - | - | DS/EN ISO 19458:2006+NST Manual for DRV 2012 | | |
| pH ved prøvetagning | 7.9 | pH | DS/EN ISO 10523:2012 | 7 - 8.5 | Vandet må ikke være kalkaggressivt |
| Temperatur ved prøvetagning | 17.0 | °C | - | - | Det bør tilstræbes, at vandet er højst 12°C ved taphanen |
| Ledningsevne v. ptagning | 63 | mS/m | DS/EN 27888 | Min. 30 | Vandets ledningsevne bør som minimum være 30 mS/m ved 25 °C |
| Iltindhold v. ptagning | 9.9 | mg/l | DS/EN ISO 5814:2012 | Min. 5 | Minimumskrav |
| Laboratoriets målinger: | | | | | |
| Udseende/lugt | # i.a.b. | - | Lab | | Vandet må ikke have en afvigende smag og lugt, desinfektionsmidler undtaget |
| Kimtal ved 22 °C | 5 | Pr. ml | DS/EN ISO 6222 | 200 | |
| Coliforme bakterier | <1 | Pr. 100 ml | DS/EN ISO 9308-1 | <1 | |
| E. coli | <1 | CFU/100 ml | DS/EN ISO 9308-1 | <1 | |
| Jern, Fe | 0.01 | mg/l | ICP DS/EN ISO 11885 | 0.2 | |

Kommentar

Højst tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

Dines Jørgensen A/S, Kirsebær Allé 9-11, 3400 Hillerød
Gribskov Kommune, Vedr. vandforsyninger, Græsted Stationsvej 8, 3230 Græsted
Jørgen Petersen, Bøgebjergvej 42, 3230 Græsted

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
<: mindre end >: Større end