

Nørre Alslev Vandværk A.M.B.A
Nr Alslev Langgade 52
4840 Nørre Alslev
Att.: navand@mail.tele.dk

Rapportnr.: AR-16-CA-00480968-01
Batchnr.: EUDKVE-00480968
Kundenr.: CA0003493
Modt. dato: 26.10.2016

Analyserapport

Prøvested: Nørre Alslev Vandværk Ledningsnet - 56005 - V02000600 / 4375000699
Udtagningsadresse: Stationspladsen 8, 4840 Nørre-Alslev
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøvedtagning: 26.10.2016 kl. 11:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S KIJ
Analyseperiode: 26.10.2016 - 02.11.2016

Prøvemærke: Køkken

| Lab prøvenr: | 80349970 | Enhed | Kravværdier ** | | DL. | Metode | Um (%) |
|-----------------------------------|----------|------------|----------------|------|------|-----------------------------|--------|
| | | | Min. | Max. | | | |
| Mikrobiologi | | | | | | | |
| Coliforme bakterier 37°C | < 1 | MPN/100 ml | | i.m. | 1 | Colilert Quanti Tray | |
| Escherichia coli | < 1 | MPN/100 ml | | i.m. | 1 | Colilert Quanti Tray | |
| Kimtal ved 22 °C | 1 | CFU/ml | | 200 | 1 | ISO 6222:1999 | |
| Metaller | | | | | | | |
| Jern (Fe) | < 0.01 | mg/l | | 0.2 | 0.01 | SM 3120 ICP-OES | 30 |
| Oplysninger fra prøvetager | | | | | | | |
| Akkrediteret prøvetagning | Ja | | | | | DS ISO 19458, DS ISO 5667-5 | A |
| Vandtemperatur | 14.5 | °C | | | | DS/EN ISO 19458 | A |
| pH | 7.1 | pH | 7 | 8.5 | | DS/EN ISO 10523 | A |
| Ledningsevne | 78 | mS/m | | | 0.1 | DS/EN 27888 | A |
| Iltindhold | 8.5 | mg/l | 5 | | 0.1 | DS/EN ISO 5814 | A |
| Prøvens farve | Farveløs | | | | | * Visuel | A |
| Prøvens klarhed | Klar | | | | | * Visuel | A |
| Prøvens lugt | Ingen | | | | | * Organoleptisk | A |
| Prøvens smag | Normal | | | | | * Organoleptisk | A |

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

Kopi til:

Guldborgsund Kommune, Kopimodtager drikkevand, Parkvej 37, 4800 Nykøbing F

02.11.2016

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø A/S
Kundecenter

Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

⊘): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede målesikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Målesikkerhed.

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.