

(01) BEGRÆNSET DRIKKEVANDSKONTROL**DONSlab**

R. DONs' Vandanalytisk Laboratorium A/S

Lejrvej 29

Kr. Værløse

3500 Værløse

tlf.: 45 80 31 33

Nyrup Vandværk a.m.b.a.
Nyrupvej 12
4500 Nykøbing S

Analyserapport nr. 20160801/003
1. august 2016
Blad 1 af 1

Kopi til:
Jupiter (GEUS)
Odsherred Tilsyn



Rapporten må kun gengives i uddrag, hvis laboratoriet har godkendt uddraget. Resultatet gælder udelukkende for den analyserede prøve

| DIREKTE UNDERSØGELSE * | | | |
|------------------------|------------|-------------|----------------------------|
| Temperatur | 16,1 °C | Prøvested: | Udv. Hane Nygårdsvej 40 |
| Lugt | Ingen lugt | Prøvedato: | 2016-07-25 Kl. 09:38 |
| Smag | Normal | Prøvetager: | Laboratoriet DS/ISO5667-5 |
| Farve | Ingen | | |
| Udseende | Klar | | |

| MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE | | | RESULTAT | Vandkvalitetskrav ¹⁾ | METODE | S _r |
|------------------------------|---------------------|--|----------|---------------------------------|-----------------|------------------|
| Kimtal v. 22°C | pr.ml | | 1 | 200 | DS/EN6222 | 0,1 |
| Coliforme bakterier v. 37°C | pr.100ml | | < 1 | i.m. | SM9223, 20.ed. | 0,06 |
| <i>E. coli</i> | pr.100ml | | < 1 | i.m. | SM9223, 20.ed. | 0,06 |
| FYSISK - KEMISK UNDERSØGELSE | | | RESULTAT | Vandkvalitetskrav ¹⁾ | METODE | U _{rel} |
| pH | pH | | 8,1 | 7 - 8,5 | DS/EN ISO 10523 | |
| Ledningsevne | mS/m | | 82,8 | >30 | DS/EN27888 | 2% |
| Jern, total | Fe mg/l | | 0,041 | 0.20 | DS225 | 4% |
| ltt | O ₂ mg/l | | 9,6 | > 5 | DS/EN 5814 | 5% |

1) Se BEK nr 802 af 01/06/2016

Tegn forklaring:

! Vandkvalitetskrav ikke overholdt. * uden for akkreditering.

i.m.: Ikke målelig. U_{rel} og S_r: Måleusikkerhed (se BEK nr. 1903 af 29/12/2015)

Morten Due, civ. ing.