

Nordre Averøy Vannverk SA
Postboks 74 Bruhagen
6538 AVERØY

Gjelder: Nordre Averøy Vannverk

Utstedt dato 2022-02-21
Prøve nr P2201762
Versjon 1
Rapport godkjent 2022-02-21

P2201762-01 Prøvested: Ekkilsøy

Merking

| Prøvetaking | Prøvetaker | Mottak | Utført fra | Til | Objekt | Prøvetype |
|------------------|------------|------------|------------|------------|----------|-----------------------|
| 2022-02-16 10:15 | Kunde | 2022-02-16 | 2022-02-16 | 2022-02-21 | Rentvann | Drikkevann, behandlet |

| Parameter | Metode | Resultat | Enhet | Måleusikkerhet | Grenseverdi |
|---------------------------------------|---------------------------|-------------|------------|----------------|-------------|
| Kimtall 22°C ^a | NS-EN ISO 6222 | Ikke påvist | cfu/ml | 0-2 | 100 |
| Koliforme bakterier 37°C ^a | NS-EN ISO 9308-2 | <1 | MPN/100 ml | | 0 |
| E. coli ^a | NS-EN ISO 9308-2 | <1 | MPN/100 ml | | 0 |
| Intestinale enterokokker ^a | NS-EN ISO 7899-2 | <1 | cfu/100 ml | 0-1.4 | 0 |
| Lukt* ^a | Intern metode | Akseptabel | | | Akseptabel |
| Smak* ^a | Intern metode | Akseptabel | | | Akseptabel |
| pH ^a | NS-EN ISO 10523 | 8.3 | | ±0.2 | (6.5 - 9.5) |
| Temperatur ved pH-måling* | ref NS-EN ISO 10523 | 18.6 | °C | | |
| Konduktivitet ^a | NS-ISO 7888 | 5.42 | mS/m | ±0.217 | 250 |
| Turbiditet | NS-EN ISO7027-1 | <0.5 | NTU | | |
| Farge | NS-EN ISO 7887 - Metode C | <2 | mg Pt/l | | |

^a Grenseverdier refererer til Drikkevannsforskriften FOR-2016-12-22-1868, gyldig fra 01.01.2017

Med vennlig hilsen

Cathrine Nasvik Haga

Department manager

kristiansund@sintefnorlab.no

Tlf:92479492

Kopi til

admin@kristiansundbase.no, post@nordrevann.no

* = Ikke akkreditert | CFU = Koloni dannende enhet | > = Større enn | < = Mindre enn | MPN = Det mest sannsynlige antall

Resultater gjelder utelukkende de prøvede objekt(er). Dersom laboratoriet ikke er ansvarlig for prøvetaking og/eller prøveuttak, gjelder resultatet slik de prøvede objekt(er) ble mottatt. Rapporten skal ikke gjengis i utdrag uten vår skriftlige godkjenning. Selve rapporten representerer eller inneholder ingen produkt- eller driftsgodkjenning. Rapporteres i henhold til SINTEF Norlabs standard leveringsbetingelser dersom ikke annet er avtalt. Se www.sintefnorlab.no for disse betingelser. Laboratoriet er ikke akkreditert for vurdering og fortolkning av prøveresultater. Måleusikkerhet og prøvetakningsmetodikk fås ved henvendelse laboratoriet.

Hovedkontor:

Halvor Heyerdahls vei 50
NO-8626 Mo I Rana

info@sintefnorlab.no
www.sintefnorlab.no

tel: +47 404 84 100
NO 953 018 144 MVA