

ANALYSERAPPORT
10858/10Ølsted Strand Vandværk
Frederikssundsvej 167
3310 ØlstedUdskrevet: 12-04-2010
Version: 1
Udtaget: 30-03-2010 13.00
Modtaget: 30-03-2010
Påbegyndt: 30-03-2010
Udtaget af: LAB/JBE**Drikkevand**

Sagsnummer: Ølsted Strand vandværk
Kunde: Ølsted Strand Vandværk, Frederikssundsvej 167, 3310 Ølsted

Prøvested: Ølsted Strand vandværk, Frederikssundsvej 198, 3310 Ølsted
Hane i cafeteria
Indgang ejendom

Prøvetype: Uorganiske sporstoffer

RESULTATER FOR PRØVE 10858/10

| Parameter | Resultat | Enhed | Metode | Grænseværdi | Indgang ejendom |
|-----------------------------|----------|-------|----------------|-------------|-----------------|
| Temperatur ved prøvetagning | 4.3 | °C | | | |
| Bor, B | 60 | µg/l | SM 17udg,3120B | 1000 | |
| Arsen, As | 0.15 | µg/l | ICP/MS | 5 | |
| Nikkel, Ni | 0.60 | µg/l | ICP/MS | 20 | |

KOMMENTARER

Højest tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.



Henrik Olsen

Kopi sendt til:
Halsnæs Kommune Vedr private vandforsyninger, Rådhuspladsen 1, 3300 Frederiksværk
Sundhedsstyrelsen, Borups Allé 177, 4., 2400 København NV