

# Analysepakker for Føllenslev Vandværk side 1/2

## Gruppe B-parametre

### Mikrobiologi

Enterokokker

### Hovedbestanddele

Temperatur

NVOC

Natrium

Ammonium

Mangan

Chlorid

Sulfat

Nitrat

Nitrit

Fluorid

### Uorganiske sporstoffer

Aluminium

Antimon

Arsen

Bly

Bor

Cadmium

Cobolt

Chrom

Cyanid

Kobber

Kviksølv

Nikkel

Selen

Sølv

Zink

**Chlorphenoler\***

**Materiale monomerer\***

**Opløsningsmidler – chlorholdige\***

**Olieprodukter\***

**PAH-forbindelser\***

**PFAS\***

**Pesticider og nedbrydningsprodukter\***

\* jf. analysepakke på side 2/2

## Gruppe A-parametre

Lugt

Smag

Farve

Turbiditet

pH

Ledningsevne

Kimtal ved 22 °C

Coliforme bakterier

E. coli

Jern

## Ledningsnetkontrol

### Hovedbestanddele

Nitrit

### Mikrobiologiske parametre

Coliforme bakterier

E. coli

Kimtal ved 22 °C

Enterokokker

### Uorganiske sporstoffer

Aluminium

Arsen

Bly

Cadmium

Chrom

Kobber

Nikkel

Zink

## Vandværkskontrol

### Mikrobiologi

Coliforme bakterier

E. coli

Kimtal v. 22 °C

Enterokokker

### Hovedbestanddele

Temperatur

pH

Ledningsevne

NVOC

Natrium

Ammonium

Jern

Mangan

Nitrit

Nitrat

Ilt

Methan

Svovlbrinte

Hårdhed

### Uorganiske sporstoffer

Arsen

Nikkel

**Pesticider og nedbrydningsprodukter\***

\* jf. analysepakke på side 2/2

## Boringskontrol

### Hovedbestanddele

Temperatur

pH

Ledningsevne

NVOC

Calcium

Magnesium

Natrium

Ammonium

Jern, total

Mangan, total

Bicarbonat

Chlorid

Sulfat

Nitrat

Nitrit

Fluorid

Ilt

Aggressivt kuldioxid

Totalt phosphor

Metan

Svovlbrinte

### Uorganiske sporstoffer

Nikkel

Arsen

Barium

Bor

Cobolt

**Pesticider og**

**nedbrydningsprodukter\***

**Olieprodukter\***

**Opløsningsmidler-chlorholdige\***

**Chlorerede nedbrydningsprodukter\***

**PFAS\***

\* jf. analysepakke på side 2/2

## Analysepakker for Føllenslev Vandværk side 2/2

### Materialie monomerer

Acrylamid  
Epichlorhydrin  
Vinylchlorid

### Chlorphenoler

Pentachlorphenol

### Olieprodukter

Benzen

### PAH-forbindelser

Benz(a)pyren  
Fluoranthen  
benzo(b)fluoranthen  
benzo(k)fluoranthen  
benzo(ghi)perylene  
indeno(1,2,3-cd)pyren

### Opløsningsmidler- chlorholdige

Dichlormethan  
Trichlormethan  
1,2-dichlorethan  
Trichlorethen  
Tetrachlorethen  
1,1-dichlorethen  
cis-1,2-dichlorethen  
Trans-1,2-dichlorethen  
1,1,1-trichlorethan  
1,1,2-trichlorethan  
1,1,2,2-tetrachlorethan  
1,1,1,2-tetrachlorethan

### Chlorerede nedbrydningsprodukter

Vinylchlorid

### MTBE og nedbrydningsprodukter

MTBE (methyl-tert-butylether)  
TBA (tert-butylalkohol)  
TBF (tert-butylformat)

### PFAS

PFBS (perfluorbutansulfonsyre)  
PFHxS (perfluorhexansulfonsyre)  
PFOS (perfluoroctansulfonsyre)  
PFOSA (perfluoroctansulfonamid)  
6:2 FTS (6:2 fluorotelomersulfonsyre)  
PFBA (perfluorbutansyre)  
PFPeA (perfluorpentansyre)  
PFHxA (perfluorhexansyre)  
PFHpA (perfluorheptansyre)  
PFOA (perfluoroctansyre)  
PFNA (perfluorononansyre)  
PFDA (perfluordecansyre)  
Sum af PFAS

### Phenoler

Phenol  
2-methylphenol  
3-methylphenol  
4-methylphenol  
2,3-dimethylphenol  
2,4-dimethylphenol  
2,5-dimethylphenol  
2,6-dimethylphenol  
3,4-dimethylphenol  
3,5-dimethylphenol

### Nonylphenoler

Sum af octylphenol og nonylphenol

### Anioniske detergenter

### Blødgørere

DEHP  
Øvrige phtalater (ikke DEHP)

### Skærpet overvågning: Saltvand

Natrium  
Chlorid  
Bor (hvis over 300 µg/l)

### Skærpet overvågning: Pyritoxidation

Nitrat  
Sulfat  
Calcium  
Magnesium  
Hydrogenkarbonat

### Pesticider og nedbrydningsprodukter

#### Aktivstoffer

Aldrin  
dieldrin  
heptachlor  
heptachlorepoxid  
Atrazin  
Bentazon  
Dichlobenil  
Dichlorprop  
Diuron  
ETU (Ethylthiourea)  
Glyphosat  
Hexazinon  
MCPA  
Mechlorprop  
Metalaxyl/metalaxyl-M  
Metribuzin  
Simazin

#### Nedbrydningsprodukter

1,2,4-triazol  
2,6-Dichlorbenzoesyre  
2,4-Dichlorphenol  
2,6-Dichlorphenol  
4CPP (2-(4-chlorphenoxy)propionsyre)  
2,6-DCPP (2-(2,6-dichlorphenoxy-propionsyre))  
4-Nitrophenol  
AMPA (Aminomethylphosphorsyre)  
BAM (2,6-Dichlorbenzamid)  
N-(2, 6-dimethylphenyl)-N-(Methoxyacetyl)alanin (CGA62826)  
N-(2-carboxy-6-methylphenyl) N-methoxyacetyl)alanin (CGA108906)  
DEIA (Desethyl-desisopropyl-atrazin)  
Desethyl-hydroxy-atrazin  
Desethyl-atrazin  
Desethyl-terbuthylazin  
Desisopropyl-atrazin  
Desisopropyl-hydroxy-atrazin  
Desphenyl-chloridazon  
Didealkyl-hydroxy-atrazin  
Hydroxy-atrazin  
Hydroxy-simazin  
Methyl-desphenyl-chloridazon  
Metribuzin-desamino-diketo  
Metribuzin-diketo  
Metribuzin-desamino  
Sum af pesticider