

Faurbo Vandværk  
Lindebjergvej 8, Faurbo  
4460 Snertinge  
Att.: Erik LarsenRapportnr.: AR-22-CG-22005505-01  
Batchnr.: EUDKVE-22005505  
Kundenr.: CA0004023  
Modt. dato: 17.01.2022

## Analyserapport

---

**Prøvested:** Faurbo Vandværk - Filterskyllevand - 103016 - / 4301002050  
**Prøvetype:** Andet urent vand - Andet  
**Prøveudtagning:** 16.01.2022 kl. 11:10  
**Prøvetager:** Rekvirenten E. Larsen  
**Analyseperiode:** 17.01.2022 - 31.01.2022

---

**Prøvemærke:**

Lab prøvenr:	835-2022- 81076436	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Tørstof, totalt	130000	mg/l			10	DS 204:1980	A 15
<b>Metaller</b>							
Arsen (As)	12000	µg/l			0.3	DS 259:2003, DS/EN ISO 17294m:20 A	20

**Oplysninger fra rekvirent**

Akkrediteret prøvetagning Nej

**Underleverandør:**

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

**Kopi til:**Faurbo Vandværk , Dieter Steffen, Lindebjergvej 5, Faurbo, 4460 Snertinge  
Kalundborg Kommune , Kopimodtager drikkevand, Holbækvej 141B, 4400 Kalundborg

31.01.2022

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dk  
Lotte Marianne Faber  
Kunderådgiver**Tegnforklaring:**

&lt;: mindre end

&gt;: større end

#: ingen parametre er påvist

DL: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

n): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative målesikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).****Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**