



TEST Reg.nr. 361

ALS Denmark A/S  
Bakkegårdsvej 406 A  
DK-3050 Humlebæk  
Telefon: +45 4925 0770  
www.alsglobal.dk

**ANALYSERAPPORT**

Venslev vandværk  
Søgade 18, Venslev  
4050 Skibby  
Att.: Kasserer Kenn Jensen

**Udskrevet:** 28-11-2022  
**Version:** 2  
**Modtaget:** 04-11-2022  
**Analyseperiode:** 04-11-2022 -  
25-11-2022  
**Ordrenr.:** 750900

**Sagsnavn:** Venslev Vandværk  
**Lokalitet:** Venslev Vandværk  
**Prøvested:** Bygaden 22, Venslev, 4050 Skibby  
**Prøve ID:** Vask bag disk  
**Udtaget:** 04.11.2022 kl. 09:15:00  
**Prøvetype:** Drikkevand - Bek. 2361:2021, Gruppe B  
**Prøvetager:** Lab/JNF  
**Kunde:** Venslev vandværk, Søgade 18, Venslev, 4050 Skibby, Att. Kasserer Kenn Jensen

Prøvenr.:	256655/22			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Grænseværdi Forbruger taphane jvf BEK 2361:2021
Prøvetagning, Vand	+	-	DS/ISO 5667-11:2009	
<b>PFAS-forbindelser, Vandforsyning</b>				
PFOS, Perfluoroctansulfonsyre	*1	<0.10 ng/l	US EPA 537, CSN P CEN/TS 15968	
PFBA, Perfluorbutansyre	*1	<2.0 ng/l	US EPA 537, CSN P CEN/TS 15968	
PFPeA, Perfluorpentansyre	*1	<0.60 ng/l	US EPA 537, CSN P CEN/TS 15968	
PFHxA, Perfluorhexansyre	*1	<0.30 ng/l	US EPA 537, CSN P CEN/TS 15968	
PFHpA, Perfluorheptansyre	*1	<0.30 ng/l	US EPA 537, CSN P CEN/TS 15968	
PFDA, Perfluordecansyre	*1	<0.30 ng/l	US EPA 537, CSN P CEN/TS 15968	
PFBS, Perfluorbutansulfonsyre	*1	<0.30 ng/l	US EPA 537, CSN P CEN/TS 15968	
6:2 FTS, 1H,1H,2H,2H-Perfluoroctansulfonsyre	*1	<0.30 ng/l	US EPA 537, CSN P CEN/TS 15968	
PFOSA, Perfluoroctansulfonamid	*1	<0.30 ng/l	US EPA 537, CSN P CEN/TS 15968	
PFOA, Perfluoroctansyre	*1	<0.10 ng/l	US EPA 537, CSN P CEN/TS 15968	
PFNA, Perfluoronansyre	*1	<0.10 ng/l	US EPA 537, CSN P CEN/TS 15968	
PFHxS, Perfluorhexansulfonsyre	*1	<0.10 ng/l	US EPA 537, CSN P CEN/TS 15968	
Sum af PFOA, PFOS, PFNA, PFHxS	*2	<0.20 ng/l	US EPA 537, CSN P CEN/TS 15968	2 ng/l
Sum af PFAS, 12 stoffer	*2	<2.4 ng/l	US EPA 537, CSN P CEN/TS 15968	Max. 100 ng/l

**Kommentar**

Kvalitetskrav for taphane tilføjet. Højest tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.  
Denne rapport erstatter version 1.

**Underleverandør**

- \*1 ALS Czech Republic s.r.o, CAI L1163  
\*2 # ALS Czech Republic s.r.o, CAI L1163

side 1 af 2

Laboratoriet er akkrediteret af DANAK. Analyseresultaterne gælder kun for de(n) analyserede prøve(r).  
Analyserapporten må kun gengives i sin helhed, medmindre skriftlig godkendelse foreligger  
Oplysninger om måleusikkerhed findes på [www.alsglobal.dk](http://www.alsglobal.dk)

**Tegnforklaring:**  
#: Ikke akkrediteret i.p.: Ikke påvist  
<: mindre end >: Større end



**DANAK**  
TEST Reg.nr. 361

---

ALS Denmark A/S  
Bakkegårdsvej 406 A  
DK-3050 Humlebæk  
Telefon: +45 4925 0770  
www.alsglobal.dk

## ANALYSERAPPORT

---

Helle Hornemann

### Kopimodtagere:

Frederikssund Kommune By og Landskab (vandforsyning, Torvet 2, 3600 Frederikssund)

side 2 af 2

Laboratoriet er akkrediteret af DANAK. Analyseresultaterne gælder kun for de(n) analyserede prøve(r).  
Analyserapporten må kun gengives i sin helhed, medmindre skriftlig godkendelse forligger  
Oplysninger om måleusikkerhed findes på [www.alsglobal.dk](http://www.alsglobal.dk)

Tegnforklaring:  
#: Ikke akkrediteret i.p.: Ikke påvist  
<: mindre end >: Større end