

PFAS-forbindelser Faldsled Vandværk

Der skrives for øjeblikket meget om PFAS i medierne med TV2 helt i front.

Det har siden 2015 været et lovkrav at teste for PFAS, og som bekendt blev grænseværdien skærpet per 1. januar 2022. Den er nu på to nanogram per liter vand for summen af PFAS-stofferne PFOA, PFOS, PFNA og PFHxS.

Faldsled Vandværk får foretaget målinger af PFAS-forbindelser i vores ledningsnet hvert andet år, sidste gang i oktober 2020 og næste gang i oktober i år.

Målingerne fra oktober 2020 fremgår af nedenstående analyserapport.

0,001 mikrogram /liter ~ 1 nanogram/liter

Konklusion: vores vand er fri for PFAS-forbindelser.

PFAS-forbinde/ser					
PFBA(Perfluorbutansyre)	<0.001	Mikrogram/liter	0.001	DIN38407-42 mod. LC-MS/MS	A
PFBS (Perfluorbutansulfonsyre)	<0.001	Mikrogram/liter	0.001	DIN38407-42 mod. LC-MS/MS	A
PFPeA(Perfluorpentansyre)	<0.001	Mikrogram/liter	0.001	DIN38407-42 mod. LC-MS/MS	A
PFHxA(Perfluorhexansyre)	<0.001	Mikrogram/liter	0.001	DIN38407-42 mod. LC-MS/MS	A
PFHxS (Perfluorhexansulfonsyre)	«0.001	Mikrogram/liter	0.001	DIN38407-42 mod. LC-MS/MS	A
PFHpA (Perfluorheptansyre)	<0.001	Mikrogram/liter	0.001	DIN38407-42 mod. LC-MS/MS	A
PFOA (Perfluoroktansyre)	<0.001	Mikrogram/liter	0.001	DIN38407-42 mod. LC-MS/MS	A
PFOS (Perfluoroktansulfonsyre)	<0.001	Mikrogram/liter	0.001	DIN38407-42 mod. LC-MS/MS	A
6:2 FTS (Fluortelomersulfonat)	«0.001	Mikrogram/liter	0.001	DIN38407-42 mod. LC-MS/MS	A
PFCSA (Perfluoroktansulfonamid)	<0.001	Mikrogram/liter	0.001	DIN38407-42 mod. LC-MS/MS	A
PFNA (Perfluoronansyre)	<0.001	Mikrogram/liter	0.001	DIN38407-42 mod. LC-MS/MS	A
PFDA (Perfluordekansyre)	<0.001	Mikrogram/liter	0.001	DIN38407-42 mod. LC-MS/MS	A
Sum PFAS	#	0.1	0	* DIN38407-42 mod. LC-MS/MS	A

Faldsled Vandværk

Formanden