

Sinzheim, den 04.02.2020

Probe vom:		23.01.2020	23.01.2020	23.01.2020
	Einheiten	Im Großen Bruch TB 1	Im Großen Bruch TB 2	HB 1 Netz
1H,1H,2H,2H-Perfluordecansulfonsäure	µg/l	<0,001	<0,001	<0,001
1H,1H,2H,2H-Perfluorhexansulfonsäure	µg/l	<0,001	<0,001	<0,001
1H,1H,2H,2H-Perfluoroctansulfonsäure	µg/l	<0,001	<0,001	<0,001
2H,2H,3H,3H-Perfluorundecanoat (H4PFUnA)	µg/l	<0,001	<0,001	<0,001
2H,2H-Perfluordecanoat (H2PFDA)	µg/l	<0,001	<0,001	<0,001
7H-Dodecafluorheptanoat (HPFHpA)	µg/l	<0,001	<0,001	<0,001
Perfluorbutansulfonsäure (PFBS)	µg/l	<0,001	<0,001	<0,001
Perfluorbutansäure (PFBA)	µg/l	0,019	0,014	0,011
Perfluordecansulfonsäure (PFDS)	µg/l	<0,001	<0,001	<0,001
Perfluordekansäure (PFDA)	µg/l	<0,001	<0,001	<0,001
Perfluordodekansäure (PFDoDA)	µg/l	<0,001	<0,001	<0,001
Perfluorheptansulfonsäure (PFHpS)	µg/l	<0,001	<0,001	<0,001
Perfluorheptansäure (PFHpA)	µg/l	0,004	0,004	0,003
Perfluorhexansulfonsäure (PFHxS)	µg/l	<0,001	<0,001	<0,001
Perfluorhexansäure (PFHxA)	µg/l	0,04	0,035	0,023
Perfluornonansäure (PFNoA)	µg/l	<0,001	<0,001	<0,001
Perfluoroctansulfonamid (PFOSA)	µg/l	<0,001	<0,001	<0,001
Perfluoroctansulfonsäure (PFOS)	µg/l	<0,001	<0,001	<0,001
Perfluoroctansäure (PFOA)	µg/l	0,007	0,008	0,007
Perfluorpentansäure (PFPeA)	µg/l	0,038	0,044	0,022
Perfluorundecansäure (PFUdA)	µg/l	<0,001	<0,001	<0,001
Perfluorpentansulfonsäure (PFPeS)	µg/l	<0,001	<0,001	<0,001
Summe PFOS / PFOA	µg/l	0,007	0,008	0,007
Summe Perfluortenside (PFT)	µg/l	0,107	0,106	0,066
Summe PFC Carbonsäuren	µg/l	0,107	0,106	0,066
Summe PFC-Sulfonsäuren	µg/l
Summe PFC-Carbonsäuren ohne PFBS	µg/l	0,089	0,092	0,054
Summe kurzkettige PFC	µg/l	0,101	0,097	0,059
Summe langkettige PFC	µg/l	0,007	0,008	0,007
Quotientensumme PFC	µg/l	0,08	0,09	0,07