

# Polyfluorierte Alkylverbindungen (PFAS)



Untersuchungsspektrum

PFAS-Spektrum	Abkürzung	CAS
11-chloroeicosafluoro-3-oxaundecane-1-sulfonat	11Cl-PF3OUdS	83329-89-9
1H,1H, 2H,2H-perfluorohexansulfonat	H4PFHxS/ 4:2 FTS	27619-93-8
1H,1H, 2H,2H-perfluorododecansulfonsäure	H4PFDoS / 10:2 FTS	
2,3,3,3-Tetrafluoro-2-(1,1,2,2,3,3,3-heptafluoropropoxy) propansäure	HFPO-DA (GenX)	13252-13-6
2-(6-Chloro-1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6-dodecafluorohexoxy) -1,1,2,2-tetrafluoroethansulfonat	9Cl-PF3ONS	73606-19-6
2-Perfluorooctyl ethanoic acid	H2PFDA=FOEA	27854-31-5
2H,2H,3H,3H Perfluproundecanoic acid	H4PFUNA	34598-33-9
3H-Perfluoro-3-[(3-methoxy-propoxy) propansäure	DONA (NaDONA)	919005-14-4 958445-44-8
6:2 Fluorotelomer Sulfonsäure	6:2 FTSA/H4PFOS	27619-97-2
7H Perfluoroheptanoic acid	7HPFHPA	1546-95-8
8:2 Fluorotelomer Sulfonsäure	8:2 FTSA H4PFDS	39108-34-4
8:2 Fluorotelomer unsaturated carboxylic acid	8:2 FTUCA	70887-84-2
8:2 Polyfluoroalkyl phosphate diester	8:2 diPAP	678-41-1
Bis (1H,1H,2H,2H-perfluorooctyl)phosphat	6:2 diPAP	
Capstone A	DPOSA	80475-32-7
Capstone B	CDPOS	34455-29-3
Perfluoro- <i>n</i> -butansulfonsäure	PFBS	375-73-5
Perfluoro- <i>n</i> -hexansulfonsäure	PFHxS	355-46-4
Perfluoro- <i>n</i> -heptansulfonsäure	PFHpS	375-92-8
Perfluoro- <i>n</i> -octansulfonsäure	PFOS	1763-23-1
Perfluoro- <i>n</i> -decansulfonsäure	PFDS	335-77-3
Perfluorooctansulfonamid	PFOSA	754-91-6
<i>N</i> -methyl perfluorooctansulfonamid	<i>N</i> -MeFOSA	31506-32-8
<i>N</i> -ethyl perfluorooctansulfonamid	<i>N</i> -EtFOSA	4151-50-2
<i>N</i> -methyl perfluorooctanesulfonamidoessigsäure	<i>N</i> -MeFOSAA	2355-31-9
<i>N</i> -ethyl perfluorooctanesulfonamidoessigsäure	<i>N</i> -EtFOSAA	2991-50-6
Perfluoro- <i>n</i> -butansäure	PFBA	375-22-4
Perfluoro- <i>n</i> -pentansäure	PFPeA	2706-90-3
Perfluoro- <i>n</i> -hexansäure	PFHxA	307-24-4
Perfluoro- <i>n</i> -heptansäure	PFHpA	375-85-9
Perfluoro- <i>n</i> -octansäure	PFOA	335-67-1
Perfluoro- <i>n</i> -nonansäure	PFNA	375-95-1
Perfluoro- <i>n</i> -decansäure	PFDA	335-76-2
Perfluoro- <i>n</i> -undecansäure	PFUnDA	2058-94-8
Perfluoro- <i>n</i> -dodecansäure	PFDoDA	307-55-1
Perfluoro- <i>n</i> -tridecansäure	PFTTrDA	72629-94-8
Perfluoro- <i>n</i> -tetradecansäure	PFTeDA	376-06-7
Perfluoro- <i>n</i> -hexadecansäure	PFHxDA	67905-19-5

# Polyfluorierte Alkylverbindungen (PFAS)



Untersuchungsspektrum

PFAS-Spektrum	Abkürzung	CAS
Perfluoro- <i>n</i> -octadecansäure	PFOcDA	16517-11-6
Perfluoro-3,7-dimethyloctanoic acid	P37DMOA	172155-07-6
Perfluoro-1-nonanesulfonat	PFNS	98789-57-2
Perfluorodecasulfonsäure	PFDoS	
Perfluoro-1-hexansulfonamid	FHxSA	
Perfluoro-1-butansulfonamid	FBSA	
Sodium perfluoro-1-pentanesulfonate	PFPeS	