



PFAS NL

Vaste stof / grond-en oppervlaketewater / afvalwater

Om u te ondersteunen bij uw milieudiagnostiek bieden wij diverse PFAS-pakketten aan:
Hieronder een **selectie** van analysepakketten en parameters voor **toepassing in Nederland**.

Pakket n°8950: AS3000 PFAS (28 THK) + HFPO-DA (Gen-X) (grond)

Afkorting (naam)	Methode	LOQ	Eenheid	Accredita- tie (J/N)
PFBA (perfluorbutaanzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFPeA (perfluorpentaanzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFHxA (perfluorhexaanzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFHpA (perfluorheptaanzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFOA lineair (perfluoroctaanzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFOA vertakt (perfluoroctaanzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFOA som (perfluoroctaanzuur) (factor 0,7)	AS3000		µg/kg	N
PFNA (perfluornonaanzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFDA (perfluordecaanzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFUnDA (perfluorundecaanzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFDoDA (perfluordodecaanzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFTTrDA (perfluortridecaanzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFTeDA (perfluortetradecaanzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFHxDA (perfluorhexadecaanzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFODA (perfluoroctadecaanzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFBS (perfluorbutaansulfonzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFPeS (perfluorpentaansulfonzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFHxS (perfluorhexaansulfonzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFHpS (perfluorheptaansulfonzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFOS lineair (perfluoroctaansulfonzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N



Afkorting (naam)	Methode	LOQ	Eenheid	Accredita-tie (J/N)
PFOS vertakt (perfluorooctaansulfonzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFOS som (perfluorooctaansulfonzuur) (factor 0,7)	AS3000		µg/kg	N
PFDS (perfluorodecaansulfonzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
4:2 FTS (4:2 fluortelomeer sulfonzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
6:2 FTS (6:2 fluortelomeer sulfonzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
8:2 FTS (8:2 fluortelomeer sulfonzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
10:2 FTS (10:2 fluortelomeer sulfonzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
PFOSA (perfluorooctaansulfonamide)	AS3000	0,1	µg/kg	N
MeFOSA (n-methyl-perfluorooctaansulfonamide)	AS3000	0,1	µg/kg	N
MeFOSAA (n-methyl-perfluorooctaansulfonamide acetaat)	AS3000	0,1	µg/kg	N
EtFOSAA (N-ethylperfluor-n-octaansulfonamidoazijnzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N
8:2 DiPAP (8:2 fluortelomeerfosfaatdiester)	AS3000	0,1	µg/kg	N
HFPO-DA (2,3,3,3-tetrafluor-2-(heptafluorpropoxy)propaanzuur)	AS3000	0,1	µg/kg	N

Pakket n°9001: AS3200 PFAS (28 THK) + HFPO-DA (Gen-X) (waterbodem)

Afkorting (naam)	Methode	LOQ	Eenheid	Accredita-tie (J/N)
PFBA (perfluorbutaanzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFPeA (perfluorpentaanzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFHxA (perfluorhexaanzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFHpA (perfluorheptaanzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFOA lineair (perfluorooctaanzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFOA vertakt (perfluorooctaanzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFOA som (perfluorooctaanzuur) (factor 0,7)	AS3200		µg/kg	N
PFNA (perfluornonaanzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFDA (perfluorodecaanzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFUnDA (perfluorundecaanzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFDoDA (perfluordodecaanzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFTTrDA (perfluortridecaanzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFTeDA (perfluortetradecaanzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFHxDA (perfluorhexadecaanzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFODA (perfluorooctadecaanzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFBS (perfluorbutaansulfonzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFPeS (perfluorpentaansulfonzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFHxS (perfluorhexaansulfonzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFHpS (perfluorheptaansulfonzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFOS lineair (perfluorooctaansulfonzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFOS vertakt (perfluorooctaansulfonzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFOS som (perfluorooctaansulfonzuur) (factor 0,7)	AS3200		µg/kg	N
PFDS (perfluorodecaansulfonzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
4:2 FTS (4:2 fluortelomeer sulfonzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
6:2 FTS (6:2 fluortelomeer sulfonzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
8:2 FTS (8:2 fluortelomeer sulfonzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N



Afkorting (naam)	Methode	LOQ	Eenheid	Accreditatie (J/N)
10:2 FTS (10:2 fluortelomeer sulfonzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N
PFOSA (perfluorooctaansulfonamide)	AS3200	0,1	µg/kg	N
MeFOSA (n-methyl-perfluorooctaansulfonamide)	AS3200	0,1	µg/kg	N
MeFOSAA (n-methyl-perfluorooctaansulfonamide acetaat)	AS3200	0,1	µg/kg	N
EtFOSAA (n-ethyl-perfluorooctaansulfonamide acetaat)	AS3200	0,1	µg/kg	N
8:2 DiPAP (8:2 fluortelomeer fosfaat diester)	AS3200	0,1	µg/kg	N
HFPO-DA (2,3,3,3-tetrafluor-2-(heptafluorpropoxy)propaanzuur)	AS3200	0,1	µg/kg	N

Pakket n°8978: AP04 PFAS (28 THK) + HFPO-DA (Gen-X) (grond/waterbodem)

Afkorting (naam)	Methode	LOQ	Eenheid	Accreditatie (J/N)
PFBA (perfluorbutaanzuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFPeA (perfluorpentaan zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFHxA (perfluorhexaan zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFHpA (perfluorheptaan zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFOA lineair (perfluorooctaan zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFOA vertakt (perfluorooctaan zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFOA som (perfluorooctaan zuur) (factor 0,7)	AP04-SG		µg/kg	N
PFNA (perfluornonaan zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFDA (perfluordecaan zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFUnDA (perfluorundecaan zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFDODA (perfluordodecaan zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFTTrDA (perfluortridecaan zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFTeDA (perfluortetradecaan zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFHxDA (perfluorhexadecaan zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFODA (perfluorooctadecaan zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFBS (perfluorbutaansulfon zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFPeS (perfluorpentaansulfon zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFHxS (perfluorhexaansulfon zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFHpS (perfluorheptaansulfon zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFOS lineair (perfluorooctaansulfon zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFOS vertakt (perfluorooctaansulfon zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFOS som (perfluorooctaansulfon zuur) (factor 0,7)	AP04-SG		µg/kg	N
PFDS (perfluordecaansulfon zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
4:2 FTS (4:2 fluortelomeer sulfon zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
6:2 FTS (6:2 fluortelomeer sulfon zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
8:2 FTS (8:2 fluortelomeer sulfon zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
10:2 FTS (10:2 fluortelomeer sulfon zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
PFOSA (perfluorooctaansulfonamide)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
MeFOSA (n-methyl-perfluorooctaansulfonamide)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
MeFOSAA (n-methyl-perfluorooctaansulfonamide acetaat)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
EtFOSAA (n-ethyl-perfluorooctaansulfonamide acetaat)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
8:2 DiPAP (8:2 fluortelomeer fosfaat diester)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N
HFPO-DA (2,3,3,3-tetrafluor-2-(heptafluorpropoxy)propaan zuur)	AP04-SG	0,1	µg/kg	N



Pakket n°8620: PFAS 38 + HFPO-DA (grond- en oppervlaketewater): ---AS3100 pakket volgt---

Afkorting (naam)	Methode	LOQ	Eenheid	Accreditatie (J/N)
Perfluor-n-butaanzuur (PFBA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluor-n-butaansulfonamide (PFBSA)	Eigen methode	10	ng/l	J
Perfluorpentaanzuur (PFPeA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluorhexaanzuur (PFHxA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluorheptaanzuur (PFHpA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluornonaanzuur (PFNA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluordecaanzuur (PFDA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluorundecaanzuur (PFUnDA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluordodecaanzuur (PFDoDA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluortridecaanzuur (PFTrDA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluortetradecaanzuur (PFTeDA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluorhexadecaanzuur (PFHxDA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluoroctadecaanzuur (PFODA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluor-1-butaansulfonzuur (lineair) (L_PFBs)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluorpentaan-1-sulfonzuur (PFPeS)	Eigen methode	10	ng/l	J
Perfluor-1-hexaansulfonzuur (lineair) (L_PFHxS)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluor-1-heptaansulfonzuur (lineair) (L_PFHps)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluordecaansulfonzuur (L_PFDS)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
4:2 Fluortelomeer sulfonzuur (4:2FTS)	Eigen methode	10	ng/l	J
6:2 Fluortelomeer sulfonzuur (6:2FTS)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
8:2 Fluortelomeer sulfonzuur (8:2FTS)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
10:2 Fluortelomeersulfonzuur (10:2 FTS)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluorooctaansulfonamide (PFOSA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
(H4PFUnA) 2H,2H,3H,3H-perfluorundecaanzuur	NEN-ISO 21675	10	ng/l	N
N-Methylperfluorooctaansulfonamide (N-MeFOSA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
N-Methylperfluorooctaansulfonamidoazijnzuur (N-MeFOSAA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
N-Ethylperfluorooctaansulfonamidoazijnzuur (EtFOSAA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
8:2 Polyfluoroalkylfosfaatdiester (8:2 diPAP)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluorooctaanzuur (lineair) (L_PFOA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluorooctaanzuur (vertakt) (V_PFOA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Som Perfluorooctaanzuur (PFOA) (Factor 0,7)	NEN-ISO 21675		ng/l	J
Perfluorooctaansulfonzuur (lineair) (L_PFOS)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluorooctaansulfonzuur (vertakt) (V_PFOS)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Som Perfluorooctaansulfonzuur (PFOS) (Factor 0,7)	NEN-ISO 21675		ng/l	J
2,3,3,3-tetrafluor-2-(heptafluorpropoxy)propionzuur (HFPO-DA) [GENX]	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Perfluorobutaansulfonamide(N-methyl)acetaat	NEN-ISO 21675	10	ng/l	N
7H-Perfluorheptaanzuur (HPFHpA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	N
Cis-16x-hexadecafluor-2-deceenzuur (8:2 FTUCA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	J
Ammonium 4,8-Dioxa-3H-Perfluorononaanzuur (ADONA)	Eigen methode	10	ng/l	N
N-Ethylperfluorooctaansulfonamide (N-EtFOSA)	Eigen methode	10	ng/l	J
N-Methylperfluorobutaansulfonamide (Me-FBSA)	Eigen methode	10	ng/l	N
(9CI-PF3ONS)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	N
Perfluor-3,7-dimethyloctaanzuur (P37DMOA)	NEN-ISO 21675	10	ng/l	N



Pakket n°8629: PFAS 38 + HFPO-DA (afvalwater)

Afkorting (naam)	Methode	LOQ	Eenheid	Accredita- tie (J/N)
Perfluor-n-butaanzuur (PFBA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Perfluorpentaanzuur (PFPeA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Perfluorhexaanzuur (PFHxA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Perfluorheptaanzuur (PFHpA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Perfluornonaanzuur (PFNA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Perfluordecaanzuur (PFDA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Perfluorundecaanzuur (PFUnDA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Perfluordodecaanzuur (PFDoDA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Perfluortridecaanzuur (PFTrDA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Perfluortetradecaanzuur (PFTeDA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Perfluorhexadecaanzuur (PFHxDA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Perfluoroctadecaanzuur (PFODA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Ammonium 4,8-dioxa-3H-perfluorononaanzuur (ADONA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Perfluor-1-butaansulfonzuur (lineair) (L_PFBs)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Perfluorpentaan-1-sulfonzuur (PFPeS)	Eigen methode	20	ng/l	J
Perfluor-1-hexaansulfonzuur (lineair) (L_PFHxS)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Perfluor-1-heptaansulfonzuur (lineair) (L_PFHpS)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Perfluor-1-decaansulfonzuur (lineair) (L_PFDS)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
4:2 Fluortelomeer sulfonzuur (4:2FTS)	Eigen methode	20	ng/l	J
6:2 Fluortelomeer sulfonzuur (6:2FTS)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
N-Methylperfluorbutaansulfonamide (MeFBSA)	Eigen methode	20	ng/l	J
Perfluor-n-butaansulfonamide (PFBSA)	Eigen methode	20	ng/l	J
7H-Perfluorheptaanzuur (HPFHpA)	Eigen methode	20	ng/l	J
N-methylperfluor-n-butaansulfonamidoazijnzuur (MePFBSAA)	Eigen methode	20	ng/l	N
10:2 Fluortelomeersulfonzuur (10:2 FTS)	Eigen methode	20	ng/l	J
Perfluoroctaansulfonamide (PFOSA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
N-Ethylperfluoroctaansulfonamide (EtFOSA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
N-Methylperfluoroctaansulfonamide (N-MeFOSA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
N-Methylperfluoroctaansulfonamideazijnzuur (N-MeFOSAA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
N-Ethylperfluoroctaansulfonamideazijnzuur (EtFOSAA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
8:2 Polyfluoroalkylfosfaatdiester (8:2 diPAP)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Perfluoroctaanzuur (lineair)(L_PFOA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Perfluoroctaanzuur (vertakt) (V_PFOA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Som Perfluoroctaanzuur (PFOA)	NEN-ISO 21675		ng/l	J
Perfluoroctaansulfonzuur (lineair) (L_PFOS)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Perfluoroctaansulfonzuur (vertakte) (V_PFOS)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Som Perfluoroctaansulfonzuur (PFOS)	NEN-ISO 21675		ng/l	J
2,3,3,3-tetrafluor-2-(heptafluorpropoxy)propionzuur (HFPO-DA) [GENX]	NEN-ISO 21675	20	ng/l	J
Cis-16x-hexadecafluor-2-deceenzuur (8:2 FTUCA)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	N
(9CI-PF3ONS)	NEN-ISO 21675	20	ng/l	N
(H4PFUnA) 2H,2H,3H,3H-Perfluorundecaanzuur	NEN-ISO 21675	20	ng/l	N
(3,7-DMPFOA) 3,7-Dimethylperfluoroctaanzuur	NEN-ISO 21675	20	ng/l	N

Bekijk ook andere details en technische datasheets voor PFAS-analyses op de website van AGROLAB.



Deze informatie wordt louter ter informatie gegeven en valt niet onder de verantwoordelijkheid van de AGROLAB Groep. Ze kan veranderen naargelang de huidige regelgeving of de organisatie van de AGROLAB Groep.

Voor meer informatie kunt u contact met ons opnemen op het volgende adres sales@al-west.nl (NL)