

Regionale PFAS-controle

Heeft u bezorgdheid over PFAS? Test het zelf! Snel, eenvoudig en betrouwbaar.

Waarom kiezen voor onze testkit?

- Eenvoudig thuis testen op PFAS
- Uitgebreide rapportage
- Binnen 12 werkdagen resultaat
- Uitgevoerd door een ISO 17025 geaccrediteerd laboratorium
- Opbrengst wordt gebruikt voor wetenschappelijk onderzoek
- Exclusief bij ons ook analyse op GenX mogelijk

Voor wie is dit belangrijk?

- Huiseigenaren
- Boeren en hobbytuinders
- Recreanten
- Onderwijs en onderzoeksinstituten

Waar kun u op testen?

- Bodem
- Water
- Drinkwater

Vanaf slechts €235,- incl. BTW krijgt u een uitgebreide rapportage!



Alleen meten is weten!

Wilt u weten wat u binnenkrijgt?

Vraag vandaag nog uw testkit aan via:
www.PFAS.shop of scan de QR-code.

Meer informatie over over de gemeten PFAS en analyse methode vindt u op onze website.

Heeft u vragen of komt u er niet uit?
Neem dan gerust contact met ons op.

U kunt ons bereiken via:
E-mail: info@PFAS.shop
Website: www.PFAS.shop



Wat zijn PFAS?

PFAS staat voor Per- of Poly-Fluor Alkyl Stoffen. De groep PFAS bestaat uit duizenden soorten verbindingen die verschillen in ketenlengte, hoeveelheid fluoratomen en samenstelling van de 'kop'. De overeenkomst tussen deze verbindingen is dat ze bestaan uit een koolstofketen (een staart) met fluoratomen.

[Risico's PFAS voor gezondheid en milieu | RIVM](#)



Analyse pakketten

Wij kunnen u drie pakketten aanbieden:

- Bodem
- Water
- Drinkwater

GenX is optioneel als uitbreiding op bovenstaande pakketten.

Alle pakketten voldoen aan de Europese eisen die gelden vanaf 2026.

PFAS BioFilter

Hydrogenium presenteert een baanbrekende en duurzame oplossing voor het probleem van PFAS-verontreiniging in oppervlaktewater. De innovatie is gebaseerd op een unieke, circulaire en biobased technologie waarvan de kern van de innovatie het PFAS BioFilter is. Het PFAS BioFilter is ontwikkeld uit lokaal gewonnen houtsnippers afkomstig uit gemeentelijke groendiensten, waardoor het systeem niet alleen effectief is, maar ook bijdraagt aan een circulaire economie en milieuvriendelijkheid.



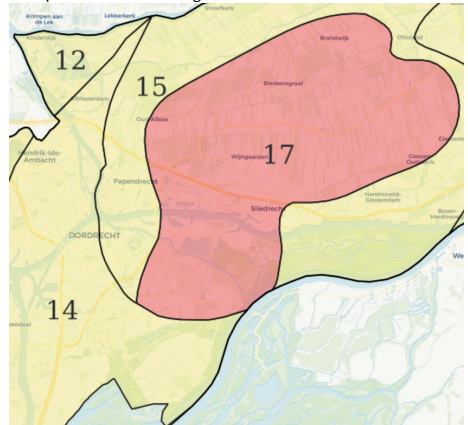
Laboratoriumanalyse & kwaliteitsborging

De monsters worden geanalyseerd in een ISO 17025-geaccrediteerd laboratorium volgens internationaal erkende analysemethoden voor PFAS.

De analyse vindt plaats met hoogwaardige meetapparatuur die zeer lage concentraties PFAS kan detecteren, conform de geldende Europese richtlijnen en toekomstige normen (2026).

In de testkit wordt een uitgebreide handleiding meegeleverd. Deze handleiding is gebaseerd op de richtlijnen uit NEN 6600-2:2019+A1:2025 (nl), BRL 2001 en de Handleiding PFAS bemonsteren – versie 1.0 (25-06-2020).

Hierdoor bent u verzekerd van een betrouwbare, nauwkeurige en reproduceerbare uitslag.



Data voor interactieve map

Bron: OZHZ

De testresultaten worden zichtbaar op de PFAS-kaart op www.PFAS.shop. Zo brengen we PFAS-waarden in Nederland in beeld en kunnen wij en onze partners gericht werken aan oplossingen voor een PFAS-vrije toekomst. Uw gegevens blijven volledig privé: we tonen geen adressen en geen herleidbare informatie.

Vrijwaringsverklaring

De testpakketten worden door Hydrogenium aangeboden voor particulier gebruik en de resultaten zijn bedoeld ter indicatie. Hydrogenium aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele gevolgen of schade die voortvloeien uit de resultaten van de test, vooral indien de uitslag wijst op verontreiniging met PFAS.

Bezorgt over de toekomst?

Indien de situatie aangeeft dat er mogelijke verontreiniging is, wordt sterk aanbevolen contact op te nemen met de desbetreffende gemeente, de omgevingsdienst of het drinkwaterbedrijf voor verdere onderzoeken en advies. Zij kunnen de situatie professioneel beoordelen en de juiste stappen ondernemen.

Heeft u vragen of komt u er niet uit?
Neem dan gerust contact met ons op.

U kunt ons bereiken via:
E-mail: info@PFAS.shop
Website: www.PFAS.shop



in samenwerking met:

