



## EINGABEMASKE – PFAS

### Allgemeine Angaben

Kundenname / Projektname

Datum der Analyse

Art des Wassers

Temperatur °C

pH-Wert

Volumenstrom m<sup>3</sup>/h

Leitfähigkeit µS/cm

TOC (Total Organic Carbon) mg/L / ppm

DOC (Dissolved Organic Carbon) mg/L / ppm

VOC (Volatile Organic Compounds) mg/L / ppm

### PFAS-Analyse (in ppt / ng/L):

| Verbindung (chemischer Name)        | Kurzbezeichnung | Kettenlänge (C-n) | Ist-Wert (gemessen) | Zielwert / Grenzwert | Bemerkung |
|-------------------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|----------------------|-----------|
| Difluoressigsäure                   | DFA             | C1                |                     |                      |           |
| Trifluoressigsäure                  | TFA             | C2                |                     |                      |           |
| Perfluorpropansäure                 | PFPrA           | C3                |                     |                      |           |
| Perfluorbutansäure                  | PFBA            | C4                |                     |                      |           |
| Perfluorbutansulfonsäure            | PFBS            | C4                |                     |                      |           |
| Perfluorpentansäure                 | PFPeA           | C5                |                     |                      |           |
| Perfluorhexansäure                  | PFHxA           | C6                |                     |                      |           |
| Perfluorhexansulfonsäure            | PFHxS           | C6                |                     |                      |           |
| Perfluorheptansäure                 | PFHpA           | C7                |                     |                      |           |
| Perfluoroctansäure                  | PFOA            | C8                |                     |                      |           |
| Perfluoroctansulfonsäure            | PFOS            | C8                |                     |                      |           |
| Perfluoronansäure                   | PFNA            | C9                |                     |                      |           |
| Perfluordecansäure                  | PFDA            | C10               |                     |                      |           |
| Perfluordecansulfonat               | PFDS            | C10               |                     |                      |           |
| Perfluorundecansäure                | PFUnDA          | C11               |                     |                      |           |
| Perfluordodecansäure                | PFDoDA          | C12               |                     |                      |           |
| ΣPFAS (Summe aller gemessenen PFAS) |                 |                   | 0.00                | 0.00                 |           |

| Wasseranalyse                  |         |                     |
|--------------------------------|---------|---------------------|
| Parameter                      | Einheit | Ist-Wert (gemessen) |
| Nitrat                         | mg/l    |                     |
| Sulfat                         | mg/l    |                     |
| Chlorid                        | mg/l    |                     |
| Eisen(II)                      | mg/L    |                     |
| Eisen(III)                     | mg/L    |                     |
| Mangan                         | mg/L    |                     |
| Carbonat (CO <sup>2</sup> )    | mg/L    |                     |
| Bicarbonat (HCO <sup>-</sup> ) | mg/L    |                     |

**Wichtig:** Bitte speichern Sie das aufgefüllte Formular ab. Anschliessend können Sie es über die Funktion 'Formular senden' an uns übermitteln.