

Wasser-Technik Rottal GmbH  
Herr Schmitz  
Stadtplatz 29  
84347 Pfarrkirchen

## Standort Pocking

Telefon: +49-8531-9197-0  
Telefax: +49-8531-9197-30  
E-Mail: [sui-pocking@synlab.com](mailto:sui-pocking@synlab.com)  
Internet: [www.synlab.de](http://www.synlab.de)

Seite 1 von 3

Datum: 09.01.2019

Prüfbericht Nr.: UPO-18-0164268/01-1  
Auftrag-Nr.: UPO-18-0164268  
Ihr Auftrag: per Telefon vom 05.12.2018  
Projekt: Trinkwasseruntersuchung nach TrinkwV (PFOA)  
Probenahme durch: SYNLAB Analytics & Services GmbH, Hr. Bachl  
Probenahmedatum: 05.12.2018  
Probenart: Trinkwasser



## Probenbezeichnung: Anzenkirchen, Zapfhahn Mischwasser Brunnen 1& 2

Probe Nr.: UPO-18-0164268-01  
Eingangsdatum: 04.12.2018  
Prüfzeitraum: 04.12.2018 - 09.01.2019  
Probenahmezeit: 13:45

### Trinkwasseruntersuchung nach TrinkwV

#### Vor-Ort-Parameter

Parameter	Einheit	Messwert	Verfahren
Temperatur	°C	10,0	DIN 38404-C4:1976-12

Parameter	Einheit	Messwert	Verfahren
Perfluorooctansäure (PFOA)	µg/l	0,002	DIN 38407-F42:2011-03 (UST)
Probenahme Wasser	--	X	DIN 38 402-A 11:2009-02

### Beurteilung

Das untersuchte Wasser entspricht bezüglich der gemessenen Parameter zum Zeitpunkt der Probenahme, den Anforderungen der TrinkwV.



**Probenbezeichnung: Wolkersdorf, Zapfhahn Brunnen**

Probe Nr.: UPO-18-0164268-02  
Eingangsdatum: 04.12.2018  
Prüfzeitraum: 04.12.2018 - 09.01.2019  
Probenahmezeit: 14:39

**Trinkwasseruntersuchung nach TrinkwV**

**Vor-Ort-Parameter**

Parameter	Einheit	Messwert	Verfahren
Temperatur	°C	11,0	DIN 38404-C4:1976-12

Parameter	Einheit	Messwert	Verfahren
Perfluorooctansäure (PFOA)	µg/l	0,001	DIN 38407-F42:2011-03 (UST)
Probenahme Wasser	--	X	DIN 38 402-A 11:2009-02

**Beurteilung**

Das untersuchte Wasser entspricht bezüglich der gemessenen Parameter zum Zeitpunkt der Probenahme, den Anforderungen der TrinkwV.

**Probenbezeichnung: Mannersdorf, Zapfhahn Brunnen**

Probe Nr.: UPO-18-0164268-03  
Eingangsdatum: 04.12.2018  
Prüfzeitraum: 04.12.2018 - 09.01.2019  
Probenahmezeit: 15:16

**Trinkwasseruntersuchung nach TrinkwV**

**Vor-Ort-Parameter**

Parameter	Einheit	Messwert	Verfahren
Temperatur	°C	10,5	DIN 38404-C4:1976-12

Parameter	Einheit	Messwert	Verfahren
Perfluorooctansäure (PFOA)	µg/l	0,001	DIN 38407-F42:2011-03 (UST)
Probenahme Wasser	--	X	DIN 38 402-A 11:2009-02

**Beurteilung**

Das untersuchte Wasser entspricht bezüglich der gemessenen Parameter zum Zeitpunkt der Probenahme, den Anforderungen der TrinkwV.

**Probenbezeichnung: Eggldham, Zapfhahn Brunnen 3**

Probe Nr.: UPO-18-0164268-04  
Eingangsdatum: 05.12.2018  
Prüfzeitraum: 05.12.2018 - 09.01.2019  
Probenahmezeit: 16:00

**Trinkwasseruntersuchung nach TrinkwV****Vor-Ort-Parameter**

Parameter	Einheit	Messwert	Verfahren
Temperatur	°C	9,9	DIN 38404-C4:1976-12

Parameter	Einheit	Messwert	Verfahren
Perfluorooctansäure (PFOA)	µg/l	0,003	DIN 38407-F42:2011-03 (UST)
Probenahme Wasser	--	X	DIN 38 402-A 11:2009-02

**Beurteilung**

Das untersuchte Wasser entspricht bezüglich der gemessenen Parameter zum Zeitpunkt der Probenahme, den Anforderungen der TrinkwV.

(UST) - Fellbach; GW: Grenzwert;

Grenzwertliste: Trinkwasserverordnung (TrinkwV) - Anlage 1 bis 3a (Fassung vom: 09.01.2018)

Eine auszugsweise Veröffentlichung bedarf der Zustimmung der SYNLAB Analytics & Services Germany GmbH.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die im Prüfbericht spezifizierten Prüfgegenstände.

Der Prüfbericht wurde am 10.01.2019 um 11:30 Uhr durch Dr. Thomas Jakobiak (Standortleiter) elektronisch freigegeben und ist ohne Unterschrift gültig.