



IWW Moritzstraße 26 45476 Mülheim an der Ruhr

Stadtwerke Augsburg Wasser GmbH  
Abteilung WB Betriebslabor  
Haunstetten und Probenahme  
Betriebshof Bgm.-Widmeier-Str. 27  
86179 Augsburg

**IWW Rheinisch-Westfälisches Institut  
für Wasser Beratungs- und  
Entwicklungsgesellschaft mbH**

Moritzstr. 26  
45476 Mülheim an der Ruhr

Dr. Ulrich Borchers  
Phone +49(0)208 40303-210  
Fax 0208/40303-80

E-Mail u.borchers@iww-online.de

Datum 02.02.2018

Auftrag Nr.: MH-00235-18

Seite 1 von 2

### Prüfbericht 02594-1 MH18 zur Probe Nr. 18-000626-03



#### Angaben zur Probe und zur Entnahme

##### Objektadresse

Probenahmestelle / Probenbezeichnung	Hochbehälter Steppach
Probenkennung des Kunden	
Probenehmer	Auftraggeber
Probenahmedatum / -zeit	23.01.2018
Eingangsdatum / -zeit	25.01.2018 15:13
Probenahmeverfahren	Anlieferung
Art der Analyse	Untersuchung von Trinkwasser
Beginn - Ende der Analyse	25.01.2018 15:13 - 31.01.2018

#### Interpretation / sonstige Kommentare

#### Die Probe entspricht den Anforderungen nach Trinkwasserverordnung (Verteilung)

IWW Rheinisch-Westfälisches Institut für Wasser  
Beratungs- und Entwicklungsgesellschaft mbH  
- Leitung Bereich Wasserqualität -

i.A. Dr. Peter Balsaa

Dieses Dokument ist ohne Unterschrift gültig

Empfänger dieses Berichtes: ralf.asam@stawa.de

## Prüfergebnisse und Bewertungen (Allgemeiner Teil)

### Allgemeine Parameter

#### Liste mikrobiologischer Parameter

#### Liste organischer Parameter

Prüfmerkmal	Verfahren	Grenzwert / Anforderung	Ergebnisse	Einheit	Index
PFNA *)	DIN 38407-42:2011-03		<0,02	µg/l	
PFOA *)	DIN 38407-42:2011-03		<0,01	µg/l	
PFOS *)	DIN 38407-42:2011-03		<0,01	µg/l	

\*) Das Analysenverfahren für diesen Parameter ist nicht akkreditiert.

\*\*) Der Parameter wurde im Unterauftrag an ein akkreditiertes Labor vergeben

\*\*\*) Dieser Parameter wurde vor Ort bestimmt

Grenzwerte / Anforderungen nach Trinkwasserverordnung (Verteilung)

Nr.	Index	Kommentar
-----	-------	-----------