



## Prüfbericht

180314/22/1-10

**Auftraggeber:** Stadtwerke Sindelfingen, Rudolf-Harbig-Straße 3, 71063 Sindelfingen  
**Objekt:** Wasserzähler  
Probenahmedatum: 14.03.2018  
Probenehmer: Michael Suffner  
Probenahmeverfahren: Ausschütteln der Wasserzähler mit 100 mL sterilem Wasser  
Prüfverfahren: DIN EN ISO 16266, 2008-05  
Probenart: Wasserzähler  
Probeneingang: 14.03.2018, 13:45 Uhr  
Prüfzeitraum: 14.03.2018 - 16.03.2018

Probenbezeichnung	Pseudomonas aeruginosa [KBE/100 mL]
(1) Wasserzählernummer 18012904	0
(2) Wasserzählernummer 18012864	0
(3) Wasserzählernummer 18013642	0
(4) Wasserzählernummer 18013301	0
(5) Wasserzählernummer 18013620	0
(6) Wasserzählernummer 18013884	0
(7) Wasserzählernummer 18013039	0
(8) Wasserzählernummer 18013234	0
(9) Wasserzählernummer 18013186	0
(10) Wasserzählernummer 18013947	0
Grenzwert <sup>1)</sup>	0

1) gemäß Trinkwasserverordnung 2001 vom 21.05.2001 (BGBl. I S.959) (aktuelle Fassung)

In den oben genannten Wasserzählern wurden kein Pseudomonas aeruginosa nachgewiesen.

Sindelfingen, 16.03.2018

Dipl.-Ing. (FH) Stefan Glöckler  
Laborleiter

i.A. Britta Weiss  
staatl. gepr. Chemietechnikerin

Berichtsidentifikation: 180314/22, Verfasser: staatl. gepr. Chemietechnikerin Britta Weiss am 16.03.2018. Seite 1 von 1  
Ohne schriftliche Genehmigung der PMA GmbH darf der Prüfbericht auszugsweise nicht vervielfältigt werden. Die  
Prüf-/Untersuchungsergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die untersuchten Proben.