

ZV Pöringer Gruppe
 Fritz-Börner-Str. 11
 86929 Penzing

 Analytik Institut Rietzler GmbH
 Laborstandort Ansbach
 Ziegelhütte 3
 91522 Ansbach

 Telefon 0981 97 25 77-20
 Telefax 0981 97 25 77-22

 labor-ansbach@rietzler-analytik.de
 www.rietzler-analytik.de

PRÜFBERICHT CB2410068-1A/ZWPOELC1-cn

Auftraggeber: ZV Pöringer Gruppe
 Auftraggeber Adresse: Fritz-Börner-Str. 11, 86929 Penzing
 Ihr Zeichen/Bestell-Nr.:
 Probenahmeort: Rathaus Pürgen, Weilheimer Straße 2, 86932 Pürgen
 Probenehmer: Frau Dollinger (AIR)
 Probenahmedatum: 16.09.2024
 Probeneingangsdatum: 17.09.2024
 Prüfzeitraum: 17.09.2024 - 19.09.2024
 Gesamtseitenzahl: 2

TrinkwV 2023 Anl.1-3 Parameter der Gruppen A und B

Untersuchungsergebnis Trinkwasser

Probenbezeichnung				Rathaus Pürgen, EG, Herren WC 1230/7931/00239	
Labornummer				CP2441718	
Probenahmedatum				16.09.24-09:44h	
Probenahmeort				Rathaus Pürgen, Weilheimer Straße 2, 86932 Pürgen	
Parameter		Methode	Einheit	Grenzwert	
Probenahmetechnik Chemie		Stagnationsprobenahme UBA-Empf.2018-12*			Z-Probe
Kupfer	FUE	DIN EN ISO 17294-2 (E29):2017-01*	mg/l	2	0,044
Nickel	FUE	DIN EN ISO 17294-2 (E29):2017-01*	mg/l	0,02	<0,002

Der Prüfbericht darf ohne schriftliche Genehmigung des Prüflabors nicht auszugsweise vervielfältigt werden. | Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die angegebenen Proben, wie erhalten.
 Bei der Bewertung der Konformität mit den Regelwerken wird die MU nicht berücksichtigt. | Die Akkreditierung gilt für die im Prüfbericht mit * gekennzeichneten Prüfverfahren.

 Zugelassen nach
 AbfKlarV, DüV

 Untersuchungsstelle nach
 §18 BBodSchG

 Untersuchungsstelle nach
 §6 Abs. 6 der Altholzverordnung

 Akkreditiert nach
 DIN EN ISO/IEC 17025:2018-03

 Messstelle nach
 §29b BImSchG, §42 BImSchV

 Untersuchungsstelle nach
 §40 Abs. 1 TrinkwV

 Zugelassen nach
 §3 Laborverordnung


Untersuchungsergebnis Trinkwasser

Probenbezeichnung					Rathaus Pürgen, EG, Herren WC 1230/7931/00239
Labornummer					CP2441718
Probenahmedatum					16.09.24-09:44h
Probenahmeort					Rathaus Pürgen, Weilheimer Straße 2, 86932 Pürgen
Parameter		Methode	Einheit	Grenzwert	
Blei	FUE	DIN EN ISO 17294-2 (E29):2017-01*	mg/l	0,01	0,005

FUE: Analytik durch Analytik Institut Rietzler GmbH, 90766 Fürth

Der Bericht ersetzt Prüfbericht CB2410068-1 vom 09.10.2024.

Änderung: Im Prüfberichtsabschnitt der Auftraggeberdaten wurde der Probenahmeort berichtigt.

Die Anforderungen nach TrinkwV 2023 werden von allen untersuchten Parametern erfüllt.

Analytik Institut Rietzler GmbH, Ansbach, den 10.10.2024