

Wasserversorgungsverein Gmund am Tegernsee e.V. Thomas Kniegl Tegernseer Str. 5 83703 Gmund 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 CB1901391/WGMRC1103-jk

Auftraggeber: Wasserversorgungsverein Gmund am Tegernsee e.V. Thomas Kniegl

Auftraggeber Adresse: Tegernseer Str. 5, 83703 Gmund Ihr Zeichen: IAF-Prüfbericht: 190220-13\_02

Probenahmeort: siehe unten

Probenehmer: Wasserproben Rain (Herr Scheben)

Probenahmedatum: 19.02.2019 Probeneingangsdatum: 18.02.2019

Prüfzeitraum: 18.02.2019 - 20.03.2019

## Analytik nach TrinkwV

## Untersuchungsergebnis Trinkwasser

Probenbezeichnung					U.09, Zulauf, Zapfhahn 1230/0182/01777
Labornummer					CP1905641
Probenahmedatum					19.02.19-10:30h
Probenahmeort					Grundschule, Kirchenweg 7, Gmund
Parameter		Methode	Einheit	Grenzwert	
Gesamtalphaaktivität	IAF	Alphaspektrometrie	mBq/l		17
Richtdosis	IAF	TrinkwV 2001 Anl.3a	mSv/a	0,1	<0,1
Radon Rn-222	IAF	Gammaspektrometrie	Bq/l	100	9,7

IAF: Analytik durch IAF Radioökologie GmbH Radeberg, 01454 Radeberg

Der Prüfbericht darf ohne schriftliche Genehmigung des Prüflabors nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die angegebenen Proben. | Die Akkreditierung gilt für die im Prüfbericht mit \* gekennzeichneten Prüfverfahren.

Gewerbebank Ansbach IBAN: DE25 7656 0060 0000 1415 77 SWIFT-BIC: GENODEF1ANS Amtsgericht Fürth HRB 17262 USt.-IdNr. DE238074111 Steuer-Nr. 241/121/53183

### CB1901391/WGMRC1103-jk



Die Anforderungen nach TrinkwV (Stand 2018) werden von allen untersuchten Parametern erfüllt.

Anlage:

- Prüfberichte Partnerlabor

Analytik Institut Riedzler GmbH, Ansbach, den 20.03.2019

ppa. Adrian Riedel Dipl.-Ing. (FH) - Laborleitung -



Wasserversorgungsverein Gmund am Tegernsee e.V. Thomas Kniegl Tegernseer Str. 5 83703 Gmund 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 CB1906135/WGMRC1103-jb

Auftraggeber: Wasserversorgungsverein Gmund am Tegernsee e.V. Thomas Kniegl

Auftraggeber Adresse: Tegernseer Str. 5, 83703 Gmund Ihr Zeichen: IAF-Prüfbericht: 190704-09

Probenahmeort: siehe unten

Probenehmer: Wasserproben Rain (Herr Scheben)

Probenahmedatum: 03.07.2019 Probeneingangsdatum: 04.07.2019

Prüfzeitraum: 04.07.2019 - 22.08.2019

## Analytik nach TrinkwV

## Untersuchungsergebnis Trinkwasser

Probenbezeichnung					Keller, Kaltwasser, Zulauf, Zapfhahn 1230/1182/01780
Labornummer					CP1924091
Probenahmedatum					03.07.19-10:15h
Probenahmeort					Gmund, Georg-Stöger-Straße 16
Parameter		Methode	Einheit	Grenzwert	
Gesamtalphaaktivität	IAF	Alphaspektrometrie	mBq/l		30
Richtdosis	IAF	TrinkwV 2001 Anl.3a	mSv/a	0,1	<0,1
Radon Rn-222	IAF	Gammaspektrometrie	Bq/l	100	7

IAF: Analytik durch IAF Radioökologie GmbH Radeberg, 01454 Radeberg

Die Anforderungen nach TrinkwV (Stand 2018) werden von allen untersuchten Parametern erfüllt.

#### Anlage:

- Prüfberichte Partnerlabor

Der Prüfbericht darf ohne schriftliche Genehmigung des Prüflabors nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die angegebenen Proben. | Die Akkreditierung gilt für die im Prüfbericht mit \* gekennzeichneten Prüfverfahren.

Amtsgericht Fürth HRB 17262 USt.-IdNr. DE238074111 Steuer-Nr. 218/121/51948



Analytik Astitut Rietzler GmbH, Ansbach, den 22.08.2019

i. V. Bernd Zimmer - Dipl. -Ing. (FH) stellv. Laborleiter



Wasserversorgungsverein Gmund am Tegernsee e.V. Thomas Kniegl Tegernseer Str. 5 83703 Gmund 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 CB1909324/WGMRC1103-jk

Auftraggeber: Wasserversorgungsverein Gmund am Tegernsee e.V. Thomas Kniegl

Auftraggeber Adresse: Tegernseer Str. 5, 83703 Gmund Ihr Zeichen: IAF-Prüfbericht: 191007-07

Probenahmeort: siehe unten

Probenehmer: Auftraggeber (Herr Scheben)-zertifiziert

Probenahmedatum: 01.10.2019 Probeneingangsdatum: 02.10.2019

Prüfzeitraum: 02.10.2019 - 20.11.2019

## Analytik nach TrinkwV

## Untersuchungsergebnis Trinkwasser

Probenbezeichnung					Keller, Zulauf, Zapfhahn 1230/1182/01780
Labornummer					CP1937453
Probenahmedatum					01.10.19-08:15h
Probenahmeort					Gmund, Georg-Stöger-Straße 16
Parameter		Methode	Einheit	Grenzwert	
Gesamtalphaaktivität	IAF	Alphaspektrometrie	mBq/l		17
Richtdosis	IAF	TrinkwV 2001 Anl.3a	mSv/a	0,1	<0,1
Radon Rn-222	IAF	Gammaspektrometrie	Bq/l	100	9,6

IAF: Analytik durch IAF Radioökologie GmbH Radeberg, 01454 Radeberg

Der Prüfbericht darf ohne schriftliche Genehmigung des Prüflabors nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die angegebenen Proben. | Die Akkreditierung gilt für die im Prüfbericht mit \* gekennzeichneten Prüfverfahren.

Gewerbebank Ansbach IBAN: DE25 7656 0060 0000 1415 77 SWIFT-BIC: GEN0DEF1ANS Amtsgericht Fürth HRB 17262 USt.-IdNr. DE238074111 Steuer-Nr. 218/121/51948

### CB1909324/WGMRC1103-jk



Die Anforderungen nach TrinkwV (Stand 2018) werden von allen untersuchten Parametern erfüllt.

Anlage:

- Prüfberichte Partnerlabor

Analytik Institut Nietzler GmbH, Ansbach, den 20.11.2019

i.V. Anke Riedel

staatl. gepr. Biotechnikerin - stellv. Laborleiterin -



Wasserversorgungsverein Gmund am Tegernsee e.V. Thomas Kniegl Tegernseer Str. 5 83703 Gmund

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 CB1911948/WGMRC1103-eb

Wasserversorgungsverein Gmund am Tegernsee e.V. Thomas Kniegl Auftraggeber:

Auftraggeber Adresse: Tegernseer Str. 5, 83703 Gmund Ihr Zeichen: IAF-Prüfbericht: 191007-07

Probenahmeort: siehe unten

Probenehmer: Auftraggeber (Herr Scheben)-zertifiziert

Probenahmedatum: 02.12.2019 Probeneingangsdatum: 03.12.2019

Prüfzeitraum: 03.12.2019 - 08.01.2020

## Analytik nach TrinkwV

## Untersuchungsergebnis Trinkwasser

Probenbezeichnung					Keller, KW-Zulauf, Zapfhahn 1230/1182/01780
Labornummer					CP1948404
Probenahmedatum					02.12.19-08:35h
Probenahmeort					Gmund, Georg-Stöger-Straße 16
Parameter		Methode	Einheit	Grenzwert	
Gesamtalphaaktivität	IAF	Alphaspektrometrie	mBq/l		47
Richtdosis	IAF	TrinkwV 2001 Anl.3a	mSv/a	0,1	<0,1
Radon Rn-222	IAF	Gammaspektrometrie	Bq/l	100	5,9

IAF: Analytik durch IAF Radioökologie GmbH Radeberg, 01454 Radeberg

Die Anforderungen nach TrinkwV (Stand 2018) werden von allen untersuchten Parametern erfüllt.

Der Prüfbericht darf ohne schriftliche Genehmigung des Prüflabors nicht auszugsweise vervielfältigt werden Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die angegebenen Proben. | Die Akkreditierung gilt für die im Prüfbericht mit \* gekennzeichneten Prüfverfahren.

Amtsgericht Fürth HRB 17262

USt.-IdNr. DE238074111 Steuer-Nr. 218/121/51948

#### CB1911948/WGMRC1103-eb



Anlage:

- Prüfberichte Partnerlabor

Analytik Institut Rietzle GmbH, Ansbach, den 08.01.2020

ppa. Adrian Riedel Dipl.-Ing. (FH) - Standortleiter -