

U-Zl.: A21948

Illmitz, am 29.11.2021

Prüfbericht 21948-P

Gemeinde Rechnitz
 Hauptplatz 10
 7471 Rechnitz

Dieser 5 seitige Prüfbericht bildet eine Einheit und darf nur unverändert weiterverbreitet werden.

Das Untersuchungsergebnis bezieht sich ausschließlich auf die angeführte Probe.

1. Probenangaben

Gegenstand	Trinkwasser
untersucht wurde	Ortswasserleitung Rechnitz
Probenahmeplan	Ortswasserleitung Rechnitz - Nachkontrolle 2021
Anwesender Vertreter der Anlage	Herr Gerald Bosits
Probeneingangsnummer	P21948.01
Bezeichnung der Probe P21948.01	Ortsnetz Zentrum, Gemeindeamt, Sozialraum, Abwasch
Probenahmestelle	61
WIS Nummer	B2339493
Probenahmeart	Hahnentnahme
Entnahmezeitpunkt	24.11.2021
Wetter	heiter 0°C
Lokalaugenschein durchgeführt von	Andrea Gartner
Proben entnommen durch	Gerwin Meixner
Dauer der Analytik	24.11.2021 bis 29.11.2021

Illmitz, am 29.11.2021

2. Untersuchungsergebnisse

Bezeichnung	Ortsnetz Zentrum, Gemeindeamt, Sozialraum, Abwasch
-------------	--

SENSORISCHE UNTERSUCHUNGEN

Parameter	Einheit	Ergebnis	IW	PW	Methode
Färbung		farblos	farblos	-	ÖNORM M 6620
Trübung		klar	klar	-	ÖNORM M 6620
Geruch		geruchlos	geruchlos	-	ÖNORM M 6620
Geschmack		ohne	ohne	-	ÖNORM M 6620

PHYSIKALISCHE PARAMETER

Parameter	Einheit	Ergebnis	IW	PW	Methode
Wassertemperatur	°C	13,0	≤ 25	-	DIN 38404-4

MIKROBIOLOGISCHE UNTERSUCHUNG

Parameter	Einheit	Ergebnis	IW	PW	Methode
Koloniebildende Einheiten bei 22°C	in 1 ml	0	≤ 100	-	EN ISO 6222
Koloniebildende Einheiten bei 37°C	in 1 ml	3	≤ 20	-	EN ISO 6222
Coliforme Bakterien	in 100 ml	0	0	-	ISO 9308-1
Escherichia coli	in 100 ml	0	-	0	ISO 9308-1
Enterokokken	in 100 ml	0	-	0	ISO 7899-2

3. Legende

IW	Indikatorparameter lt. TWV (BGBl. II Nr. 304/2001) bzw. Österreichischem Lebensmittelbuch, Kapitel B1
PW	Parameter lt. TWV (BGBl. II Nr. 304/2001) bzw. Österreichischem Lebensmittelbuch, Kapitel B1