



Gemeinde Kirchberg ob der Donau  
Ortsplatz 5  
4131 Kirchberg

**Datum:** 22.12.2025  
**Kontakt:** Dr. Karoline Schmid  
**Tel.:** +43(0)5 0555 41610  
**Fax:** +43 50 555 37109  
**E-Mail:** karoline.schmid@ages.at  
**Dok. Nr.:** D-21018221

## PRÜFBERICHT

Dieser Prüfbericht einschließlich der enthaltenen Prüfergebnisse gilt ausschließlich für den/die vorliegenden Prüfgegenstand/-gegenstände und den Umfang der durchgeführten Untersuchungen. Auf Probenahme, Lagerung und Transport bis zur Übergabe an die AGES hatte die Prüfstelle keinen Einfluss, sofern die Probenahme nicht durch die AGES erfolgte und nachstehend dokumentiert ist. Die Messunsicherheit, die sich aus der Probenahme ergibt, ist nicht in der erweiterten Messunsicherheit (sofern angegeben) berücksichtigt, sofern nicht ausdrücklich anders angegeben. Dieser Prüfbericht darf grundsätzlich nur im Gesamten vervielfältigt und nur mit Zustimmung der AGES weitergegeben oder veröffentlicht werden, weiters darf nichts hinzugefügt werden. Es gelten die AGB der AGES.

### Auftragsnummer: 25168914

Kundennummer: 6205748  
Datum des Auftrages: 16.12.2025  
Rechnungsempfänger: Fernwasserversorgung Mühlviertel, Wasserverband, Eckhartsbrunn 27, 4202 Hellmonsödt  
Prüfbericht ergeht an: Fernwasserversorgung Mühlviertel, Dipl.-Ing Wolfgang Aichberger  
Amt der OÖ Landesregierung, Direktion Umwelt und Wasserwirtschaft / **Datei über Schnittstelle**  
Gemeinde Kirchberg ob der Donau

### Probenummer: 25168914-001

Probe eingelangt am: 16.12.2025  
Probenart: Privatprobe  
Untersuchungsgegenstand: Trinkwasser  
Kategorie / Matrix: nicht desinfiziertes TW  
Auftragsgrund: Red. Routineuntersuchung  
Untersuchungsauftrag: nicht desinfiziertes Trinkwasser  
Untersuchungsumfang: laut Parameterliste

#### Probenahmestelle:

**Anlagenbezeichnung:** **WV Gde Kirchberg durch FWV-Mühlviertel**  
**Anlagen-Id:** 13141000  
**Probenahmestelle:** **Auslauf Tischlerberg 1, Bauhof**  
**Probstellen-Nr.:** **02**

Probenahmedatum: 16.12.2025  
Probenahme durch: EXTERN: Informationen über die Probe stammen vom Einsender. Die Ergebnisse gelten für die Proben wie erhalten.  
Probenehmer: Hr. Meisinger, FWV-Mühlviertel



Untersuchung von-bis: 16.12.2025 - 22.12.2025

**Probenahmeinformation:**

Parameter	Ergebnis	N	K
<b>Untersuchungsumfang</b>			
Untersuchungsumfang	R - Routinemäßige Kontrolle		1
Herkunft des Trinkwasser	Es handelt sich um kein Misch- oder Wechselwasser.		1
Rückschluss auf Beschaffenheit beim Verbraucher	Diese Untersuchung lässt einen Rückschluss auf die Beschaffenheit beim Verbraucher zu.		1
Rückschluss auf Grundwasserbeschaffenheit	Diese Untersuchung lässt keinen Rückschluss auf die Grundwasserbeschaffenheit zu.		1
Angewendete Wasseraufbereitungsverfahren	Entsäuerung, UV-Desinfektion		1

**Prüfergebnisse:**

Parameter	Ergebnis	IPW	PW	Einheit	N	K
<b>Messungen vor Ort</b>						
Wassertemperatur	9,7			grd C	x	2
<b>Sensorische Untersuchung (Labor)</b>						
Färbung	farblos, klar					3
Geruch	ohne Besonderheiten					3
Bodensatz	kein Bodensatz					3
<b>Physikalische Parameter</b>						
Leitfähigkeit (Labor)	96	max. 2500		µS/cm		4
<b>Mikrobiologische Parameter</b>						
koloniebildende Einheiten bei 22°C	3	max. 100		KBE/ml		5
Bebrütungstemperatur						
koloniebildende Einheiten bei 37°C	2	max. 20		KBE/ml		5
Bebrütungstemperatur						
Escherichia coli	0		max. 0	KBE/100ml		6
Coliforme Bakterien	0	max. 0		KBE/100ml		6
Intestinale Enterokokken	0		max. 0	KBE/100ml		7

*Allfällig verwendete Abkürzungen:*

IPW ..... Indikatorparameterwert ("Richtwert")      n.a. ... nicht auswertbar      N ... Hinweis auf nicht akkreditiertes Verfahren  
 PW ..... Parameterwert ("Grenzwert")                      x ... Verfahren nicht akkreditiert  
 < [Wert]... nicht bestimmbar (unterhalb der Bestimmungsgrenze=[Wert])      K ... Kommentar



**Probenummer: 25168914-002**

Probe eingelangt am: 16.12.2025  
 Probenart: Privatprobe  
 Untersuchungsgegenstand: Trinkwasser  
 Kategorie / Matrix: nicht desinfiziertes TW  
 Auftragsgrund: Red. Routineuntersuchung  
 Untersuchungsauftrag: nicht desinfiziertes Trinkwasser  
 Untersuchungsumfang: laut Parameterliste

**Probenahmestelle:**

**Anlagenbezeichnung:** WV Gde Kirchberg durch FWV-Mühlviertel  
**Anlagen-Id:** 13141000  
**Probenahmestelle:** Auslauf Gemeindeamt Kirchberg (Keller)  
**Probstellen-Nr.:** 01

**Probenahmedatum:** 16.12.2025  
**Probenahme durch:** EXTERN: Informationen über die Probe stammen vom Einsender. Die Ergebnisse gelten für die Proben wie erhalten.  
**Probenehmer:** Hr. Meisinger, FWV-Mühlviertel  
**Untersuchung von-bis:** 16.12.2025 - 22.12.2025

**Probenahmeinformation:**

Parameter	Ergebnis	N	K
<b>Untersuchungsumfang</b>			
Untersuchungsumfang	R - Routinemäßige Kontrolle		1
Herkunft des Trinkwasser	Es handelt sich um kein Misch- oder Wechselwasser.		1
Rückschluss auf Beschaffenheit beim Verbraucher	Diese Untersuchung lässt einen Rückschluss auf die Beschaffenheit beim Verbraucher zu.		1
Rückschluss auf Grundwasserbeschaffenheit	Diese Untersuchung lässt keinen Rückschluss auf die Grundwasserbeschaffenheit zu.		1
Angewendete Wasseraufbereitungsverfahren	Entsäuerung, UV-Desinfektion		1

**Prüfergebnisse:**

Parameter	Ergebnis	IPW	PW	Einheit	N	K
<b>Messungen vor Ort</b>						
Wassertemperatur	9,8			grd C	x	2
<b>Sensorische Untersuchung (Labor)</b>						
Färbung	farblos, klar					3
Geruch	ohne Besonderheiten					3
Bodensatz	kein Bodensatz					3
<b>Physikalische Parameter</b>						
Leitfähigkeit (Labor)	97	max. 2500		µS/cm		4
<b>Mikrobiologische Parameter</b>						
koloniebildende Einheiten bei 22°C Bebrütungstemperatur	2	max. 100		KBE/ml		5



## GUTACHTEN

Das Wasser **ENTSPRICHT** im Rahmen des durchgeführten Untersuchungsumfanges den geltenden lebensmittelrechtlichen Vorschriften.

Gutachterin:

Dr. Karoline Schmid

Signaturwert	setw5l/wejFeAXyG2ty0/AyN+frmjTcO4FTp7kSQVTAp1r2FMyo04ZHuknhmQ6crYMcFMnPIcFdpt8Jl4/wZjxt6yej54oWo6bXz4WzxNkP/4LVO0yNTkd9ssIareiCWPdGnRgM3oEEb4FsLSaKZc3Y6O2zw+yvwdnj6+jSdrai6eKHI6wbvonAOiayv6xQ+LX6okyDD0qybbYQUADD5vmG4dfFFaCPC0YJJA2ezH0Lns5hSAsWpTbV63IuiNW/P0cbBnyHfwmHEPG5tlyQBsYizP8SF2uERR4AXetS3JDNwzL5D+8/ZZ6gN/FZ659P0OpC2me3uw4gjQE6ZE73Q==	
	Unterzeichner	serialNumber=586178147653 CN=Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH C=AT
	Datum/Zeit-UTC	2025-12-22T13:17:30Z
	Aussteller-Zertifikat	CN=a-sign-corporate-07,OU=a-sign-corporate-07,O=A-Trust Ges. f. Sicherheitssysteme im elektr. Datenverkehr GmbH,C=AT
	Serien-Nr.	419848915
	Methode	urn:pdfsigfilter:bka.gv.at:binaer:v1.1.0
	Parameter	etsi-bka-moa-1.0
Prüfinformation	Dieses Dokument wurde amtssigniert. Informationen zur Prüfung der elektronischen Signatur und des Ausdrucks finden Sie unter <a href="http://www.signaturpruefung.gv.at">http://www.signaturpruefung.gv.at</a>	