



+41 43 244 71 00 www.zh.ch/kl Seite 1/9

Auftragsnummer: 1255509

06.10.2025 15:17

Gemeinde Urdorf Wasserversorgung Bahnhofstrasse 46 8902 Urdorf

06.10.2025

Ergebnisbericht

Auftragsdaten

Auftragsnummer 1255509

Auftraggeber Gemeinde Urdorf, Wasserversorgung, Bahnhofstrasse 46, 8902 Urdorf

Betriebsnummer 116441

Probenherkunft Gemeinde Urdorf, Wasserversorgung, Bahnhofstrasse 46, 8902 Urdorf

Probenehmer Auftraggeber

Anzahl Proben 6

Untersuchungsgrund Selbstkontrolle gemäss Probenahmeplan

Übersicht der untersuchten Proben

 Protokollnummer
 Probenbezeichnung

 12556664-8
 Dorfstr. 12a - LB 1964 / 1927

 12556665-6
 Bachstr. 19 - LB 1870

 12556666-4
 Gemeindehaus, Bahnhofstr. 46 - LB

12556667-2 Uetlibergstr. 7 - Hy 501 12556668-0 Uitikonerstr. 40 - Hy 462

12556669-8 Schacht, Bergermoosstr. 11 - H DL



Protokollnummer 12556664-8

Probenbezeichnung Dorfstr. 12a - LB 1964 / 1927

Probenahmedatum 02.10.2025 Eingangsdatum 02.10.2025

Untersuchungsergebnisse

Feldmessungen

Analyt	Ergebnis	Einheit	MU	Beurteilung
Wassertemperatur	16.2	°C	-	keine

Mikrobiologie

Analyt	Ergebnis	Einheit	MU	Beurteilung
Aerobe mesophile Keime		KBE/ml	±0 %	konform
Escherichia coli	0	KBE/100ml	±0 %	konform
Enterokokken	0	KBE/100ml	±0 %	konform

Beurteilung



Protokollnummer 12556665-6

Probenbezeichnung Bachstr. 19 - LB 1870

Probenahmedatum 02.10.2025 Eingangsdatum 02.10.2025

Untersuchungsergebnisse

Feldmessungen

Analyt	Ergebnis	Einheit	MU	Beurteilung
Wassertemperatur	17.1	°C	-	keine

Mikrobiologie

Analyt	Ergebnis	Einheit	MU	Beurteilung
Aerobe mesophile Keime	0	KBE/ml	±0 %	konform
Escherichia coli	0	KBE/100ml	±0 %	konform
Enterokokken	0	KBE/100ml	±0 %	konform

Beurteilung



Protokollnummer 12556666-4

Probenbezeichnung Gemeindehaus, Bahnhofstr. 46 - LB

Probenahmedatum 02.10.2025 Eingangsdatum 02.10.2025

Untersuchungsergebnisse

Feldmessungen

Analyt	Ergebnis	Einheit	MU	Beurteilung
Wassertemperatur	16.3	°C	-	keine

Mikrobiologie

Analyt	Ergebnis	Einheit	MU	Beurteilung
Aerobe mesophile Keime		KBE/ml	±0 %	konform
Escherichia coli	0	KBE/100ml	±0 %	konform
Enterokokken	0	KBE/100ml	±0 %	konform

Beurteilung



Protokollnummer 12556667-2

Probenbezeichnung Uetlibergstr. 7 - Hy 501

Probenahmedatum 02.10.2025 Eingangsdatum 02.10.2025

Untersuchungsergebnisse

Feldmessungen

Analyt	Ergebnis	Einheit	MU	Beurteilung
Wassertemperatur	16.5	°C	-	keine

Mikrobiologie

Analyt	Ergebnis	Einheit	MU	Beurteilung
Aerobe mesophile Keime	3	KBE/ml	±0 %	konform
Escherichia coli	0	KBE/100ml	±0 %	konform
Enterokokken	0	KBE/100ml	±0 %	konform

Beurteilung



Protokollnummer 12556668-0

Probenbezeichnung Uitikonerstr. 40 - Hy 462

Probenahmedatum 02.10.2025 Eingangsdatum 02.10.2025

Untersuchungsergebnisse

Feldmessungen

Analyt	Ergebnis	Einheit	MU	Beurteilung
Wassertemperatur	15.8	°C	-	keine

Mikrobiologie

Analyt	Ergebnis	Einheit	MU	Beurteilung
Aerobe mesophile Keime	4	KBE/ml	±0 %	konform
Escherichia coli	0	KBE/100ml	±0 %	konform
Enterokokken	0	KBE/100ml	±0 %	konform

Beurteilung



Protokollnummer 12556669-8

Probenbezeichnung Schacht, Bergermoosstr. 11 - H DL

Probenahmedatum 02.10.2025 Eingangsdatum 02.10.2025

Untersuchungsergebnisse

Feldmessungen

Analyt	Ergebnis	Einheit	MU	Beurteilung
Wassertemperatur	17.0	°C	-	keine

Mikrobiologie

Analyt	Ergebnis	Einheit	MU	Beurteilung
Aerobe mesophile Keime		KBE/ml	±0 %	konform
Escherichia coli	0	KBE/100ml	±0 %	konform
Enterokokken	0	KBE/100ml	±0 %	konform

Beurteilung



Informationen zum Ergebnisbericht

Die Ergebnisse beziehen sich ausschliesslich auf die eingereichten Proben zum Zeitpunkt der Untersuchung.

Für vom Auftraggeber bereitgestellte Proben gelten die Ergebnisse für die Probe wie erhalten. Der Untersuchungszeitraum erstreckt sich zwischen Probeneingang und dem Berichtsdatum. Details zu den Untersuchungsmethoden werden auf Verlangen mitgeteilt. Die Beurteilung bezieht sich auf die im Untersuchungszeitraum gültigen lebensmittelrechtlichen Grundlagen. Die Messunsicherheit wird gemäss Entscheidungsregel (siehe zh.ch/kl «Zahlen und Fakten») bei der Bewertung der Konformität berücksichtigt. Die Verwendung von Auszügen (einzelne Seiten) oder Ausschnitten (Teile einzelner Seiten) des Ergebnisberichtes, sowie Hinweise auf den Ergebnisbericht (z. B. zu Werbezwecken oder Präsentationen), sind nur mit Genehmigung des Kantonalen Labors Zürich gestattet. Die untersuchten Proben werden ohne gegenteilige Abmachungen wie folgt entsorgt: Proben, die mikrobiologisch untersucht wurden, sowie Wasserproben unmittelbar nach der Untersuchung. Alle anderen Proben werden 30 Tage nach Abschluss der Untersuchung entsorgt.

Wird bei den Untersuchungsergebnissen auf die Verwendung einer Multimethode hingewiesen, werden nur die Analyten ausgewiesen, deren Gehalt über der Bestimmungsgrenze liegt. Die weiteren Analyten, die mit der Methode erfasst werden, können unter zh.ch/multimethoden eingesehen werden.

Fehlt für einen Analyten zurzeit eine rechtliche Beurteilungsgrundlage, wird das Ergebnis mit "keine" beurteilt.

Zur besseren Übersicht befindet sich im Anhang zu diesem Ergebnisbericht eine Zusammenfassung aller Untersuchungsergebnisse des Auftrags.

Abkürzungen

<	Wert liegt unter der Bestimmungsgrenze. Diese entspricht dem nummerischen Wert der nach dem Zeichen < (kleiner als) folgt.
KBE	Koloniebildende Einheiten
MU	Messunsicherheit
nb	nicht berechenbar
nn	nicht nachweisbar
wk	Befindet sich in der Ergebnistabelle beim Ergebnis der Index ^{wk} , wurde das angegebene Resultat wiederfindungskorrigiert.

Verwendete Methoden und Messprinzipien

Methode	Messprinzip	Analyt
extern_Proben ehmer	Extern	Wassertemperatur (Feld)
Z8201	kulturell quantitativ	Aerobe mesophile Keime
Z8202	kulturell quantitativ	E. coli
Z8204	kulturell quantitativ	Enterokokken



Kantonales Labor Zürich

Sachbearbeiter Rang Cho Freigabe Bericht Andrea Bader

Hinweis: Der Bericht wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.



Ergebnisbericht Anhang

Zusammenfassung Untersuchungsergebnisse

Auftrag 1255509 (Anhang)

Erstellt am 06.10.2025 15:17



Probenr. oder Bezeichnu	ıng	Dorfstr. 12a - LB 1964 / 1927	Bachstr. 19 - LB 1870	Gemeindehaus, Bahnhofstr. 46 - LB	Uetlibergstr. 7 - Hy 501	Uitikonerstr. 40 - Hy 462	Schacht, Bergermoosstr. 11 - H DL
Probeneingangsdatum		02.10.2025	02.10.2025	02.10.2025	02.10.2025	02.10.2025	02.10.2025
Analyt	Einheit	12556664-8	12556665-6	12556666-4	12556667-2	12556668-0	12556669-8
Feldmessungen							
Wassertemperatur	°C	16.2	17.1	16.3	16.5	15.8	17.0
Mikrobiologie							
Aerobe mesophile Keime	KBE/ml	3	0	8	3	4	2
Escherichia coli	KBE/100ml	0	0	0	0	0	0
Enterokokken	KBE/100ml	0	0	0	0	0	0

Legende

- 1 Ergebnis nicht konform (in roter Farbe gekennzeichnet).
- ² Bitte Bemerkungen zu Analyten im Ergebnisbericht beachten.
- Wk Befindet sich in der Ergebnistabelle beim Ergebnis der Index Wk, wurde das angegebene Resultat wiederfindungskorrigiert.