

**DEPARTEMENT
GESUNDHEIT UND SOZIALES**

Amt für Verbraucherschutz

Lebensmittelkontrolle
Irina Nüesch, Dr. sc. techn.
Sektionsleiterin Trink- und Badewasser
Mönchmattweg 6, 5035 Unterentfelden
Telefon direkt 062 835 30 95
Telefon zentral 062 835 30 20
irina.nuesch@ag.ch
www.ag.ch/dgs

Gemeinderat Olsberg
Wasserversorgung
4305 Olsberg

19. Juni 2026

V1/IN

Untersuchungsbericht Trinkwasser, Auftrag 26-01736

Auftraggeber: Gemeinde Olsberg, Wasserversorgung - OBE1 / 30166
Probenahmegrund, periodische Eigenkontrolle, 1. Halbjahr
Untersuchungsantrag:
Untersuchungs- Mikrobiologie
schwerpunkte:
Probeneingang: 11.06.2026
Untersuchungs- 11.06.2026 - 17.06.2026
zeitraum:

Befunde

Die Proben ergaben einen einwandfreien Befund.

Die Beurteilung der Proben bezieht sich auf die vorgesehene Verwendung.

Massnahmen

keine

Freundliche Grüsse



Irina Nüesch
Sektionsleiterin Trink- und Badewasser

Beilage

- Rechnung

Kopie

- Felix Bürgi, Brunnenmeister, Räbmatt 7, 4305 Olsberg

ψ

Erhebungsdaten und Untersuchungsergebnisse

Erhebungsdaten (erhoben durch Kunde, Externe)

Proben erhoben am: 10.06.2026
 Probenahme durch: Felix Bürgi
 Letzte stärkere Regenfälle: vor 1 bis 2 Tagen
 Niederschlagsmenge [mm]: 18
 Niederschlagsmessort: Räbmatt 7, Olsberg

Untersuchte Proben

Proben-Nr.	Probenbeschreibung	Verwendung
26-01736-001	QPW Tal, Zufluss Quelle Tal	Rohwasser
26-01736-002	QPW Tal, Druckleitung, nach UV-Anlage, Probenhahn	Trinkwasser
26-01736-003	Netzstelle: Dorf, Bauamtmagazin	Trinkwasser
26-01736-004	Netzstelle: Hirsacherhof, Bruno Wirth	Trinkwasser

Vor Ort gemessene Parameter

Parameter	QPW Tal, Quellzufluss 26-01736-001	Beurteilungswerte	QPW Tal, nach UV 26-01736-002	Beurteilungswerte	Netz: Bauamtmagazin 26-01736-003	Beurteilungswerte
Wassertemperatur [°C]	11.1 ext.		12.0 ext.		18.8 ext.	O: 5 - 25
Ergiebigkeit [l/min]	58 ext.		300 ext.			

Parameter	Netz: Hirsacherhof 26-01736-004	Beurteilungswerte
Wassertemperatur [°C]	17.9 ext.	O: 5 - 25
Ergiebigkeit [l/min]		

ext. = Messwert wurden nicht durch das AVS bestimmt.

O = Orientierungswert, Richtwert/-bereich gemäss technischen Regelwerken oder international anerkannten Leitlinien

**Mikrobiologische
Untersuchungs-
ergebnisse**

	QPW Tal, Quellzufluss 26-01736-001	Beurteilungs- werte	QPW Tal, nach UV 26-01736-002	Beurteilungs- werte	Netz: Bauamtstagazin n 26-01736-003	Beurteilungs- werte
Aerobe mesophile Keime [KBE/ml]	30		nn	O <20	1	H = 300
Enterokokken [KBE/100 ml]	1	O <100	nn	H = nn	nn	H = nn
Escherichia coli [KBE/100 ml]	2	O <100	nn	H = nn	nn	H = nn

	Netz: Hirsacherhof 26-01736-004	Beurteilungs- werte
Aerobe mesophile Keime [KBE/ml]	3	H = 300
Enterokokken [KBE/100 ml]	nn	H = nn
Escherichia coli [KBE/100 ml]	nn	H = nn

nn = nicht nachweisbar

H = Höchstwert / Mindestanforderung gemäss Verordnung des EDI über Trinkwasser sowie Wasser in öffentlich zugänglichen Bädern und Duschanlagen (TBDV) vom 16. Dezember 2016

O = Orientierungswert, Richtwert/-bereich gemäss technischen Regelwerken oder international anerkannten Leitlinien

Einzelheiten zu den Untersuchungen können auf Anfrage eingesehen werden. Die angewendete Entscheidungsregel zur Beurteilung der Konformität ist auf unserer Homepage unter der Rubrik Lebensmittelsicherheit, Lebensmitteluntersuchungen abrufbar. Es ist nicht gestattet, den Inhalt der Untersuchungsberichte auszugsweise zu verwenden. Sofern nicht anders vermerkt, wurden die Analysen in unserem Labor am Mönchmattweg 6, 5035 Unterentfelden durchgeführt. Die Ergebnisse beziehen sich auf die geprüften Proben. Die korrekte Probenahme ist eine Grundvoraussetzung für aussagekräftige Laboranalysen. Bei Proben, welche nicht durch Mitarbeitende unserer Amtsstelle erhoben wurden, liegt die fachgerechte Durchführung der Probenahme in der Verantwortung des Auftraggebers. Die Proben wurden wie erhalten untersucht.