

Prüfbericht 25090931-06

Kunde

Gemeindewerke Telfs GmbH
A-6410 Telfs, Bahnhofstraße 40

Ansprechpartner

Renner Emanuel

Probenahmeort

Gemeindewerke Telfs GmbH, A-6410 Telfs, Bahnhofstraße 40

Probenahmedatum

25.09.2025

Probenehmer

Caterina Eberhard, MSc, Kalb Analytik GmbH

Eingangsdatum

25.09.2025

Überbringer

Caterina Eberhard, MSc, Kalb Analytik GmbH

Prüfzeitraum

25.09.2025 - 27.10.2025

Freigabedatum

27.10.2025

Hinweis: Nähere Kenndaten zu den Prüfverfahren und Angaben über die Messunsicherheit stehen auf Anfrage zur Verfügung. Jeder Schluss vom Resultat der Einzelprobe auf eine Probengesamtheit ist unzulässig. Dieser Bericht darf ohne Einverständnis der Prüfstelle nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



Caterina Eberhard, MSc
(zeichnungsberechtigte Sachbearbeiterin)
Kalb Analytik GmbH

Probe-Nummer

25090931-06

Probenbezeichnung

HB Dandl 2, Hahn Versorgungsleitung

Probenahmeart

Stichprobe nach Desinfektion durch Abflammen

Anlieferungszustand

0,5 l PE-Einwegflasche, steril

Parameter	Ergebnis	Einheit	Norm
Probenahme mikrobiologische Parameter, Zweck A, Wasser in der Hauptverteilung			EN ISO 19458
Temperatur (bei Probenahme)	9,4	°C	OENORM M 6616
Leitfähigkeit (20°C) (bei Probenahme)	250	µS/cm	DIN EN 27888
Leitfähigkeit (25°C) (bei Probenahme)	279	µS/cm	DIN EN 27888
pH-Wert	7,94		DIN EN ISO 10523
Koloniebildende Einheiten (22 °C, 72 h)	0	KBE in 1 ml	DIN EN ISO 6222
Koloniebildende Einheiten (37 °C, 48 h)	0	KBE in 1 ml	DIN EN ISO 6222
Coliforme Bakterien (37 °C)	1	KBE in 100 ml	DIN EN ISO 9308-1
Escherichia coli (37°C)	1	KBE in 100 ml	DIN EN ISO 9308-1
Enterokokken (37°C)	0	KBE in 100 ml	DIN EN ISO 7899-2

Bemerkungen

Überschreitungen des mikrobiologischen Parameterwerts Escherichia coli, die Anforderungen der Trinkwasserverordnung idgF werden nicht erfüllt.

Gemäß Analysenergebnis ist das Wasser als "nicht sicher, zum Verzehr nicht geeignet" einzustufen. Die Beurteilung bezieht sich ausschließlich auf die untersuchten Analysenparameter der vorliegenden Wasserprobe.