

Schlieren, 22. Dezember 2025  
FBGemeinde Rorbas  
Kirchgasse 1  
8427 Rorbas

# Untersuchungsbericht

Objekt: Wasserversorgung Rorbas/ Nachbeprobung zu  
Routinebeprobung 5.1 + 5.2/2025

Bachema AG  
Rütistrasse 22  
CH-8952 SchlierenTelefon  
+41 44 738 39 00  
Telefax  
+41 44 738 39 90  
info@bachema.ch  
www.bachema.chChemisches und  
mikrobiologisches  
Labor für die Prüfung  
von Umweltproben  
(Wasser, Boden, Abfall,  
Recyclingmaterial)Akkreditiert nach  
ISO/IEC 17025  
STS-Nr. 0064

<b>Auftrags-Nr. Bachema</b>	202517559
<b>Proben-Nr. Bachema</b>	79398-79400
<b>Tag der Probenahme</b>	17. Dezember 2025
<b>Eingang Bachema</b>	17. Dezember 2025
<b>Probenahmeort</b>	Rorbas
<b>Entnommen durch</b>	D. Dünnenberger, Gemeinde Rorbas

<b>Auftraggeber</b>	Gemeinde Rorbas, Kirchgasse 1, 8427 Rorbas
<b>Rechnungsadresse</b>	Gemeinde Rorbas, Kirchgasse 1, 8427 Rorbas
<b>Rechnung zur Visierung</b>	Gemeinde Rorbas, D. Dünnenberger, Kirchgasse 1, 8427 Rorbas
<b>Bericht an</b>	Gemeinde Rorbas, Gemeindewerk, T. Löwenthal, 8427 Rorbas
<b>Bericht per e-mail an</b>	Gemeinde Rorbas, D. Dünnenberger, daniel.duennenberger@rorbas.ch
<b>Bericht per e-mail an</b>	Gemeinde Rorbas, T. Löwenthal, thomas.loewenthal@rorbas.ch
<b>Bericht per e-mail an</b>	Gemeinde Rorbas, R. Suter, roger.suter@rorbas.ch

Freundliche Grüsse  
BACHEMA AGFelix Bühler  
Dr. sc. nat. / Dipl. chem. ETH

**Objekt:** Wasserversorgung Rorbas/ Nachbeprobung zu  
Routinebeprobung 5.1 + 5.2/2025

Auftraggeber: Gemeinde Rorbas

Auftrags-Nr. Bachema: 202517559

**Probenübersicht**

Bachema-Nr.	Probenbezeichnung	Probenahme / Eingang Labor
79398 W	Allmendstrasse Hydrant Nr. 102	17.12.25 / 17.12.25
79399 W	Zilacherstrasse, Hydrant Nr. 93	17.12.25 / 17.12.25
79400 W	Haldenstrasse Kehrplatz, Hydrant Nr. 33	17.12.25 / 17.12.25


**Legende zu den Referenzwerten**

TBDV TW (N)	Höchstwerte für Trinkwasser ab Verteilnetz (behandelt oder unbehandelt) gemäss Verordnung des EDI über Trinkwasser sowie Wasser in öffentlich zugänglichen Bädern und Duschanlagen (TBDV). R=Richtwerte.
----------------	--

**Abkürzungen**

n.n. KBE W F TS < {1} {2} {3}	nicht nachweisbar Kolonie-bildende Einheiten Wasserprobe Feststoffprobe Trockensubstanz Bei den Messresultaten ist der Wert nach dem Zeichen < (kleiner als) die Bestimmungsgrenze der entsprechenden Methode. Die Analysenmethode liegt zurzeit nicht im akkreditierten Bereich der Bachema AG. Externe Analyse von Unterauftragnehmer / Fremdlabor. Feldmessung von Kunde erhoben.
---	--

**Akkreditierung**

	<p>Die Resultate der Untersuchungen beziehen sich auf die im Prüfbericht aufgeführten Proben und auf den Zustand der Proben bei der Entgegennahme durch die Bachema AG.</p> <p>Der vollständige Prüfbericht steht dem Kunden zur freien Verfügung. Die Verwendung von Auszügen (einzelne Seiten) oder Ausschnitten (Teile einzelner Seiten) des Prüfberichts sowie Hinweise auf den Prüfbericht (z.B. zu Werbezwecken oder bei Präsentationen) sind nur mit Genehmigung der Bachema AG gestattet.</p> <p>Detailinformationen zu Messmethode, Messunsicherheiten und Prüfdaten sind auf Anfrage erhältlich (s. auch Dienstleistungsverzeichnis oder <a href="http://www.bachema.ch">www.bachema.ch</a>)</p>
---	--

Bachema AG  
Rütistrasse 22  
CH-8952 SchlierenTelefon  
+41 44 738 39 00

Telefax

+41 44 738 39 90

info@bachema.ch

www.bachema.ch

Chemisches und  
mikrobiologisches  
Labor für die Prüfung  
von Umweltproben  
(Wasser, Boden, Abfall,  
Recyclingmaterial)Akkreditiert nach  
ISO/IEC 17025  
STS-Nr. 0064

**Objekt: Wasserversorgung Rorbas/ Nachbeprobung zu Routinebeprobung 5.1 + 5.2/2025**Auftraggeber: Gemeinde Rorbas  
Auftrags-Nr. Bachema: 202517559

Probenbezeichnung					Referenzwert	
	Allmend- strasse Hydrant Nr. 102	Zilacher- strasse, Hydrant Nr. 93	Halden- strasse Kehrplatz, Hydrant Nr. 33		TBDV TW (N)	
Proben-Nr. Bachema	79398	79399	79400			
Tag der Probenahme	17.12.25	17.12.25	17.12.25			
<b>Vor-Ort-Messungen</b>						
Temperatur {3}	°C	10.7	10.3	9.6		
<b>Mikrobiologische Untersuchungsparameter</b>						
Aerobe, mesophile Keime (WPC-Agar)	KBE/mL	66	36	240		300
<i>Escherichia coli</i>	KBE/100 mL	n.n.	n.n.	n.n.		n.n.
Enterokokken	KBE/100 mL	n.n.	n.n.	n.n.		n.n.

Bachema AG  
Rütistrasse 22  
CH-8952 SchlierenTelefon  
+41 44 738 39 00  
Telefax  
+41 44 738 39 90  
info@bachema.ch  
www.bachema.chChemisches und  
mikrobiologisches  
Labor für die Prüfung  
von Umweltproben  
(Wasser, Boden, Abfall,  
Recyclingmaterial)Akkreditiert nach  
ISO/IEC 17025  
STS-Nr. 0064