

Gartenfreunde Ellenrain e.V.  
Herr Parg  
Herr Parg  
Schlehenweg 12

**71384 Weinstadt**



## Prüfbericht-Nr.: 2025PQ13425 / 1

<b>Auftraggeber</b>	Gartenfreunde Ellenrain e.V. Herr Parg
<b>Eingangsdatum</b>	24.04.2025
<b>Projekt</b>	Schlehenweg 12, 71384 Weinstadt
<b>Material</b>	Trinkwasser
<b>Kennzeichnung</b>	Spülbecken außen, Eingangsbereich
<b>Auftrag</b>	Analytik gem. Vorgabe des Auftraggebers
<b>Verpackung</b>	PE-Flasche steril
<b>Probenmenge</b>	je Probe ca. 250 mL
<b>unsere Auftragsnummer</b>	25Q10703
<b>Probenahme</b>	Olivia Kübler
<b>Probentransport</b>	durch den Probenehmer
<b>Labor</b>	GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH
<b>Prüfbeginn / -ende</b>	24.04.2025 - 28.04.2025
<b>Methoden</b>	siehe letzte Seite
<b>Bemerkung</b>	keine

Stuttgart, 28.04.2025

*Dieser Prüfbericht wurde automatisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.*

i. A. F. Holzeder

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die im Bericht beschriebenen Prüfgegenstände. Es wird keine Verantwortung für die Validität der Ergebnisse übernommen, sofern vom Kunden bereitgestellte Daten oder Informationen diese beeinflussen können. Vom Kunden bereitgestellte Daten sind gekennzeichnet. Das Laboratorium übernimmt keine Verantwortung für die Probenahme, sofern diese nicht durch Probenehmer eines zur GBA Group gehörenden Unternehmens oder in dessen Auftrag durchgeführt wurde. In diesem Fall gelten die Ergebnisse für die Probe wie erhalten. Ohne schriftliche Genehmigung des ausstellenden Unternehmens darf der Prüfbericht weder veröffentlicht noch auszugsweise vervielfältigt werden. Entscheidungsregeln sind in den AGB ([www.gba-group.com/agb](http://www.gba-group.com/agb)) einzusehen.

Dok.-Nr.: ML 510-02 # 16

Seite 1 von 3 zu Prüfbericht-Nr.: 2025PQ13425 / 1

Prüfbericht-Nr.: 2025PQ13425 / 1

Schlehenweg 12,71384 Weinstadt

unsere Auftragsnummer			25Q10703
Probe-Nr.			001
Material			Trinkwasser
Probenbezeichnung			Spülbecken außen, Eingangsbereich
Probenahmезweck			Zweck b
Probenahme			24.04.2025
Probenahme-Uhrzeit			08:15
Probeneingang			24.04.2025
<b>Analysenergebnisse</b>	<b>Einheit</b>	<b>Grenzwert</b>	
Zweck der Probenahme gem. DIN 19458			b
Temperatur (Probenahme)	°C		16,4
Kol.-zahl/ 36°C	KBE/mL	100	0
Kol.-zahl/ 22°C	KBE/mL	100	0
E. Coli	KBE/100 mL	0	0
Coliforme (Gesamt-)	KBE/100 mL	0	0
Enterokokken	KBE/100 mL	0	0

Abweichungen von Grenzwerten und Anforderungen sind, vom Unternehmer und sonstigem Inhaber, unverzüglich dem zuständigen Gesundheitsamt zu melden.

**Beurteilung:** Die Probe(n) entspricht / entsprechen hinsichtlich der untersuchten Parameter den Anforderungen der Trinkwasserverordnung.

### Angewandte Verfahren

Parameter	BG	Einheit	Methode
Roh-/Trinkwasser- Probenahme			DIN ISO 5667-5: 2011-02 <sup>a</sup> 53
Zweck der Probenahme gem. DIN 19458			DIN EN ISO 19458: 2006-12 <sup>a</sup> 53
Temperatur (Probenahme)		°C	DIN 38404-4: 1976-12 <sup>a</sup> 53
Kol.-zahl/ 36°C	0,0	KBE/mL	TrinkwV §43 Abs. 3: 2023-06 <sup>a</sup> 53
Kol.-zahl/ 22°C	0,0	KBE/mL	TrinkwV §43 Abs. 3: 2023-06 <sup>a</sup> 53
E. Coli	0,0	KBE/100 mL	DIN EN ISO 9308-1: 2017-09 <sup>a</sup> 53
Coliforme (Gesamt-)	0,0	KBE/100 mL	DIN EN ISO 9308-1: 2017-09 <sup>a</sup> 53
Enterokokken	0,0	KBE/100 mL	DIN EN ISO 7899-2: 2000-11 <sup>a</sup> 53

Die mit <sup>a</sup> gekennzeichneten Verfahren sind akkreditierte Verfahren. Die Bestimmungsgrenzen können matrixbedingt variieren.

BG = Bestimmungsgrenze MU = Messunsicherheit n.a. = nicht auswertbar n.b. = nicht bestimmbar n.n. = nicht nachweisbar ngw. = nachgewiesen

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die im Bericht beschriebenen Prüfgegenstände. Es wird keine Verantwortung für die Validität der Ergebnisse übernommen, sofern vom Kunden bereitgestellte Daten oder Informationen diese beeinflussen können. Vom Kunden bereitgestellte Daten sind gekennzeichnet. Das Laboratorium übernimmt keine Verantwortung für die Probenahme, sofern diese nicht durch Probenehmer eines zur GBA Group gehörenden Unternehmens oder in dessen Auftrag durchgeführt wurde. In diesem Fall gelten die Ergebnisse für die Probe wie erhalten. Ohne schriftliche Genehmigung des ausstellenden Unternehmens darf der Prüfbericht weder veröffentlicht noch auszugsweise vervielfältigt werden. Entscheidungsregeln sind in den AGB ([www.gba-group.com/agb](http://www.gba-group.com/agb)) einzusehen.

**2025PQ13425 / 1**

Untersuchungslabor: <sup>53</sup>GBA Stuttgart (D-PL-14170-01)

BG = Bestimmungsgrenze MU = Messunsicherheit n.a. = nicht auswertbar n.b. = nicht bestimmbar n.n. = nicht nachweisbar ngw. = nachgewiesen

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die im Bericht beschriebenen Prüfgegenstände. Es wird keine Verantwortung für die Validität der Ergebnisse übernommen, sofern vom Kunden bereitgestellte Daten oder Informationen diese beeinflussen können. Vom Kunden bereitgestellte Daten sind gekennzeichnet. Das Laboratorium übernimmt keine Verantwortung für die Probenahme, sofern diese nicht durch Probenehmer eines zur GBA Group gehörenden Unternehmens oder in dessen Auftrag durchgeführt wurde. In diesem Fall gelten die Ergebnisse für die Probe wie erhalten. Ohne schriftliche Genehmigung des ausstellenden Unternehmens darf der Prüfbericht weder veröffentlicht noch auszugsweise vervielfältigt werden. Entscheidungsregeln sind in den AGB ([www.gba-group.com/agb](http://www.gba-group.com/agb)) einzusehen.

Dok.-Nr.: ML 510-02 # 16

Seite 3 von 3 zu 2025PQ13425 / 1