

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

**71384 Weinstadt**



### Prüfbericht-Nr.: 2024PQ14162 / 1

<b>Auftraggeber</b>	Gartenfreunde Ellenrain e.V. Herr Parg
<b>Eingangsdatum</b>	14.05.2024
<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>	24Q13794
<b>Probenahme</b>	Nadine Bößendörfer
<b>Probentransport</b>	durch den Probenehmer
<b>Labor</b>	GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH
<b>Prüfbeginn / -ende</b>	14.05.2024 - 16.05.2024
<b>Methoden</b>	siehe letzte Seite
<b>Bemerkung</b>	keine

Stuttgart, 16.05.2024

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

i. A. H. Grabherr

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Es wird keine Verantwortung für die Richtigkeit der Probenahme übernommen, wenn die Proben nicht durch die GBA oder in ihrem Auftrag genommen wurden. In diesem Fall beziehen sich die Ergebnisse auf die Probe wie erhalten. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht veröffentlicht sowie nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Entscheidungsregeln der GBA sind in den AGBs einzusehen.

Prüfbericht-Nr.: 2024PQ14162 / 1  
Schlehenweg 12,71384 Weinstadt

unsere Auftragsnummer			24Q13794
Probe-Nr.			001
Material			Trinkwasser
Probenbezeichnung			<b>Spülbecken außen, Eingangsbereich</b>
Probenahmezweck			Zweck b
Probenahme			14.05.2024
Probenahme-Uhrzeit			12:30
Probeneingang			14.05.2024
<b>Analysenergebnisse</b>	<b>Einheit</b>	<b>Grenzwert</b>	
Zweck der Probenahme gem. DIN 19458			b
Temperatur (Probenahme)	°C		18,4
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		KBE/mL	TrinkwV §43 Abs. 3: 2023-06 <sup>a</sup> 53
Kol.-zahl/ 22°C		KBE/mL	TrinkwV §43 Abs. 3: 2023-06 <sup>a</sup> 53
E. Coli		KBE/100 mL	DIN EN ISO 9308-1: 2017-09 <sup>a</sup> 53
Coliforme (Gesamt-)		KBE/100 mL	DIN EN ISO 9308-1: 2017-09 <sup>a</sup> 53
Enterokokken		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 (BG) können matrixbedingt variieren.

Untersuchungslabor: <sup>53</sup>GBA Stuttgart

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 genannten Prüfgegenstände. Es wird keine Verantwortung für die Richtigkeit der Probenahme übernommen, wenn die Proben nicht durch die GBA oder in ihrem Auftrag genommen wurden. In diesem Fall beziehen sich die Ergebnisse auf die Probe wie erhalten. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht veröffentlicht sowie nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Entscheidungsregeln der GBA sind in den AGBs einzusehen.