

SGS Analytics Germany GmbH - Hans-Inderfurth-Str. 1 - 77933 Lahr

Gemeinde Sasbach Frau Edeltraut Bauer Maienstr. 14 77880 Sasbach

Standort Fellbach Servicecenter Lahr

 Telefon:
 +49-7821-92055-0

 Telefax:
 +49-7821-92055-29

 E-Mail:
 DE.IE.lah.info@sgs.com

 Internet:
 www.sgs.com/analytics-de

Seite 1 von 2

D-PL-14004-01-01 D-PL-14004-01-02 D-PL-14004-01-03

Datum: 04.11.2024

Prüfbericht Nr.: UOF-24-0094576/01-1

Auftrag-Nr.: UOF-24-0094576
Ihr Auftrag: vom 29.10.2024

Projekt: Brunnen Grindehalle - Trinkwasseruntersuchung c-Anlagen

- LRA OG

Projekt-Nr.: UOF-21-0025 Eingangsdatum: 29.10.2024

Probenahme durch: Sönke Nienstedt

Probenahmedatum: 29.10.2024

Probenahmezeit: 11:17

Prüfzeitraum: 29.10.2024 - 04.11.2024

Probenart: Trinkwasser

nkwasser

Sofern nicht anders dargestellt wurden die Untersuchungen am eigenen Standort durchgeführt. Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die untersuchten Prüfgegenstände und den Zeitpunkt der Durchführung der Prüfung im Rahmen der Prüfvorgaben. Die Veröffentlichung und Vervielfältigung unserer Prüfberichte und Gutachten zu Werbezwecken sowie deren auszugsweise Verwendung in sonstigen Fällen bedürfen unserer schriftlichen Genehmigung.

Dieses Dokument wurde von der Gesellschaft im Rahmen ihrer Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Dienstleistungen erstellt, die unter www.sgsgroup.de/agb zugänglich sind. Es wird ausdrücklich auf die darin enthaltenen Regelungen zur Haftungsbegrenzung, Freistellung und zum Gerichtsstand hingewiesen. Dieses Dokument ist ein Original. Wenn das Dokument digital übermittelt wird, ist es als Original im Sinne der UCP 600 zu behandeln. Jeder Besitzer dieses Dokuments wird darauf hingewiesen, dass die darin enthaltenen Angaben ausschließlich die im Zeitpunkt der Dienstleistung von der Gesellschaft festgestellten Tatsachen im Rahmen der Vorgaben des Kunden, sofern überhaupt vorhanden, wiedergeben. Die Gesellschaft ist allein dem Kunden gegenüber verantwortlich. Dieses Dokument entbindet die Parteien von Rechtsgeschäften aber nicht von ihren insoweit bestehenden Rechten und Pflichten. Jede nicht genehmigte Änderung, Fälschung oder Verzerrung des Inhalts oder des äußeren Erscheinungsbildes dieses Dokuments ist rechtswidrig. Ein Verstoß kann rechtlich geahndet werden.

Der Prüfbericht wurde am 04.11.2024 um 12:54 Uhr durch Helen Schmitt (Teamleitung Customer Service) elektronisch freigegeben und ist ohne Unterschrift gültig.





Prüfbericht Nr.: UOF-24-0094576/01-1

Seite 2 von 2

Probenbezeichnung: Brunnen Grindehalle, Sasbach

Probe Nr.: UOF-24-0094576-01 Messstelle: 317116-HN-1123

Untersuchung nach Trinkwasserverordnung (TrinkwV)

Probenahme

Parameter	Einheit	Messwert	GW	Verfahren
Probennahme		ja		DIN EN ISO 5667-5:2011-02

Vor-Ort-Parameter

Parameter	Einheit	Messwert	GW	Verfahren
Temperatur	°C	14,0		DIN 38404-C4:1976-12

Mikrobiologische Untersuchung

Parameter	Einheit	Messwert	GW	Verfahren
Koloniezahl 22°C/44h	KBE/ml	0	1000	TrinkwV § 43 Absatz 3.2:2023-06 (UST)
Koloniezahl 36°C/44h	KBE/ml	0	100	TrinkwV § 43 Absatz 3.2:2023-06 (UST)
Escherichia coli (E. coli)	KBE/100 ml	0	0	DIN EN ISO 9308-2:2014-06 (UST)
Coliforme Bakterien	KBE/100 ml	0	0	DIN EN ISO 9308-2:2014-06 (UST)
intestinale Enterokokken	KBE/100 ml	0	0	DIN EN ISO 7899-2 (K 15):2000-11 (UST)

Beurteilung

Die untersuchten Parameter entsprechen den Anforderungen der TrinkwV.

(UST) - Verfahren durchgeführt am Standort Fellbach; GW: Grenzwert;

Grenzwertliste: Trinkwasserverordnung (TrinkwV) - Anlage 1 bis 3a (Fassung vom: 20.06.2023)