Stephan Wullschleger Gräubernstrasse 12 4410 Liestal T: 061 552 20 00 T: 061 552 20 22 (direkt) stefan.wullschleger@bl.ch www.bl.ch/Lebensmittelsicherheit



VOLKSWIRTSCHAFTS- UND GESUNDHEITSDIREKTION AMT FÜR LEBENSMITTELSICHERHEIT UND VETERINÄRWESEN

ALV BL, Gräubernstrasse 12, 4410 Liestal

Gemeindeverwaltung Rickenbach Wasserversorgung Hauptstrasse 7 4462 Rickenbach BL



Liestal, 15. Dezember 2021 / SW

Prüfbericht

Auftrags-Nr:

A-21-3189

Probenahme am:

06.12.2021

Probeneingang am:

06.12.2021

Auftragstyp:

Selbstkontrollproben

Untersuchungszeitraum:

vom 06.12.2021 bis 09.12.2021 Gemeindeverwaltung Rickenbach

Probenahme durch: Untersuchungsziel:

Mikrobiologische Parameter

Probennr.	Entnahmestelle	Bezeichnung	Vorgaben TBDV*
P-21-003866	67.92.N	Netzwasser Langer Brunnen	Entspricht
P-21-003867	67.85.N	Netzwasser Reservoir Oberacker	Entspricht

^{*}Verordnung des EDI über Trinkwasser sowie Wasser in öffentlich zugänglichen Bädern und Duschanlagen, aktuellste Fassung

Ausgangslage

Es wurden Sonderproben für die Wasserversorgung analysiert.

Resultat

Die Ergebnisse sind auf den Folgeseiten zu finden.

Methode

Ergänzende Angaben zu den eingesetzten Prüfmethoden und deren Messunsicherheiten sind auf Anfrage erhältlich. Weitere Informationen zu den Entscheidungsregeln und Messunsicherheiten finden Sie auch unter labeaux.ch/bl/messunsicherheit.

Freundliche Grüsse

Stephan Wullschleger

Trink- und Badewasserinspektor

Anhang

- Rechnung

Die Ergebnisse beziehen sich ausschliesslich auf die uns zugestellte Probe.
Ohne schriftliche Genehmigung des Amtes für Lebensmittelsicherheit und Veterinärwesen Basel-Landschaft darf der Bericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

Auftragsnummer: A-21-3189

Seite 1 von 3



VOLKSWIRTSCHAFTS- UND GESUNDHEITSDIREKTION AMT FÜR LEBENSMITTELSICHERHEIT UND VETERINÄRWESEN

Ergebnisse

Probennummer:

P-21-003866

Bezeichnung:

67.92.N, Netzwasser Langer Brunnen

Warencode:

19602-74, 2812, Trinkwasser behandelt im Verteilnetz

Probenahme:

06.12.2021 06.12.2021

Probeneingang: Vorgaben TBDV:

Entspricht

Methode	Parameter	Einheit	Wert	Vorgaben TBDV
				more characters.
Angaben Kı	ınde			
extern	Wassertemperatur	°C	keine Angabe	- Marie Bulk
extern	Trübung	FNU	nicht anwendbar	
extern	Schüttung	l/min	nicht anwendbar	n Emplanta Novill
extern	Fassung genutzt		Netz	*qvisqsvjuA
Mikrobiolog	ie			
SOP-0063	Aerobe, mesophile Keime	KBE/ml	<4	max 300
SOP-0059	Escherichia coli	KBE/100 ml	nn	nn
SOP-0058	Enterokokken spp.	KBE/100 ml	nn	nn
nn = nicht nach	weighar			