

Untersuchungsbefund Wasser



Labor-Nr.: 277523-2 10637 Datum: 20. November 2023

Auftraggeber:

Wasserbeschaffungsverband
Büchlberg
Herr Maderer
Gummering 6
94124 Büchlberg

Probenahme:

Entnahmestandort: Wasserwerk Gummering
durch: Auftraggeber
Eingangsdatum: 15.11.2023
Prüfzeitraum: 15.11.2023 bis 17.11.2023
Die Probe wurde gebracht.

OKZ: 1230734700116

Untersuchungsparameter	Befund	Einheit	Meßverfahren
Mikrobiologische Parameter			
Escherichia coli	0	/100ml	DIN EN ISO 9308-2:2014-06
Coliforme Bakterien	0	/100ml	DIN EN ISO 9308-2:2014-06
Enterokokken	0	/100ml	Enterolert-DW
Koloniezahl 22°C	0	/ml	TrinkwV §43 Absatz (3)
Koloniezahl 36°C	0	/ml	TrinkwV §43 Absatz (3)

Sofern die Probe nicht ein Mitarbeiter unseres Labors genommen hat, wird die Verantwortung für die Richtigkeit der Probenahme und den Transport abgelehnt. *Verfahren nicht akkreditiert

Untersuchungsbefund Wasser



Labor-Nr.: 277574-2 10637 Datum: 20. November 2023

Auftraggeber:
Wasserbeschaffungsverband
Büchlberg
Herr Maderer
Gummering 6
94124 Büchlberg

Probenahme:
Entnahmest: Wasserwerk Gummering
durch: Auftraggeber
Eingangsdatum: 16.11.2023
Prüfzeitraum: 16.11.2023 bis 20.11.2023
Die Probe wurde gebracht.

OKZ: 1230734700116

Untersuchungsparameter	Befund	Einheit	Meßverfahren
Mikrobiologische Parameter			
Escherichia coli	0	/100ml	DIN EN ISO 9308-2:2014-06
Coliforme Bakterien	0	/100ml	DIN EN ISO 9308-2:2014-06
Enterokokken	0	/100ml	DIN EN ISO 7899-2:2000-11
Koloniezahl 22°C	0	/ml	TrinkwV §43 Absatz (3)
Koloniezahl 36°C	0	/ml	TrinkwV §43 Absatz (3)
Probenahme - Mikrobiol. Parameter			
Probenahmetemperatur	10,2	°C	DIN 38404-4:1976-12

Sofern die Probe nicht ein Mitarbeiter unseres Labors genommen hat, wird die Verantwortung für die Richtigkeit der Probenahme und den Transport abgelehnt. *Verfahren nicht akkreditiert



Untersuchungsbefund Wasser



Labor-Nr.: 277643-2 10637

Datum: 20. November 2023

Auftraggeber:

Wasserbeschaffungsverband
Büchlberg
Herr Maderer
Gummering 6
94124 Büchlberg

Probenahme:

Entnahmest: Wasserwerk Gummering
durch: Auftraggeber
Eingangsdatum: 17.11.2023
Prüfzeitraum: 17.11.2023 bis 20.11.2023
Die Probe wurde gebracht.

OKZ: 1230734700116

Untersuchungsparameter	Befund	Einheit	Meßverfahren
Mikrobiologische Parameter			
Escherichia coli	0	/100ml	DIN EN ISO 9308-2:2014-06
Coliforme Bakterien	0	/100ml	DIN EN ISO 9308-2:2014-06
Enterokokken	0	/100ml	DIN EN ISO 7899-2:2000-11
Koloniezahl 22°C	0	/ml	TrinkwV §43 Absatz (3)
Koloniezahl 36°C	0	/ml	TrinkwV §43 Absatz (3)
Probenahme - Mikrobiol. Parameter			
Probenahmetemperatur	10,1	°C	DIN 38404-4:1976-12

Sofern die Probe nicht ein Mitarbeiter unseres Labors genommen hat, wird die Verantwortung für die Richtigkeit der Probenahme und den Transport abgelehnt. *Verfahren nicht akkreditiert