



# Labor im ÖKOPARK GmbH & Co. KG

## - ÖKO-CONTROL Baumholder -

Labor im ÖKOPARK GmbH & Co. KG / ÖKO-CONTROL Baumholder  
Kennedy-Allee 29 / 55774 Baumholder

Verbandsgemeindewerke Bruchmühlbach-Miesau  
Fachbereich Kommunale Betriebe  
Am Rathaus 2  
66892 Bruchmühlbach-Miesau

### PRÜFBERICHT NR: 2303516

09.06.2023

<b>Kunden-Nr.:</b>	K20281
<b>Auftraggeber:</b>	Verbandsgemeindewerke Bruchmühlbach-Miesau Am Rathaus 2 66892 Bruchmühlbach-Miesau
<b>Auftrags-Nr.:</b>	A230598
<b>Auftrags-Nr. Kunden:</b>	
<b>Proben-Nr.:</b>	2303516
<b>Probentyp:</b>	Trinkwasser kalt
<b>Untersuchungsumfang:</b>	Mikrobiologische Untersuchung gem. TrinkwV
<b>Probenahmeort:</b>	Kita Bruchmühlbach
<b>Probenahmestelle:</b>	
<b>Besonderheiten:</b>	
<b>Entnahmestellen-Nr.:</b>	
<b>Probenehmer:</b>	Alexander Klein (ÖCB)
<b>Probenahmeverfahren:</b>	DIN EN ISO 19458 (K19) 2006-12
<b>Probenahmezweck:</b>	A
<b>Entnahmedatum /-Zeit:</b>	05.06.2023 / 13:18 Uhr
<b>Eingangsdatum /-Zeit:</b>	05.06.2023 / 16:41 Uhr
<b>Eingangstemperatur:</b>	5,9 °C
<b>Prüfzeitraum:</b>	05.06.2023 - 09.06.2023
<b>Probenmenge:</b>	250 ml
<b>Verpackung:</b>	PE
<b>Anlieferung:</b>	gekühlt

Seite 1 von 2



Akkreditiert nach  
DIN EN ISO/IEC 17025

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die angegebenen Proben.  
Der Prüfbericht darf ohne schriftliche Genehmigung des Prüflabors nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

Labor im ÖKOPARK GmbH & Co. KG  
- ÖKO-CONTROL Baumholder -  
Kennedy-Allee 29  
55774 Baumholder

Telefon: 06783/ 99 33 0  
Telefax: 06783/ 99 33 22  
Email: info@oekocontrol.de  
Internet: www.oekocontrol.de

Geschäftsführer:  
Dr. Stefan Neubrech (Dipl.-Chemiker)  
Amtsgericht Bad Kreuznach:  
A 11656 / B 10986  
Gerichtsstand / Erfüllungsort: Idar-Oberstein

Volksbank Hunsrück-Nahe eG  
IBAN: DE77 5606 1472 0004 6719 79  
BIC: GENODED1KHK  
UST-ID: DE192736225



# Labor im ÖKOPARK GmbH & Co. KG

## - ÖKO-CONTROL Baumholder -

Proben-Nr.: 2303516  
Probenahmeort: Kita Bruchmühlbach  
Probenahmestelle:  
Entnahmedatum /-Zeit: 05.06.2023 / 13:18 Uhr

### Vor-Ort-Parameter

Parameter	Prüfverfahren	Einheit	Grenzwert	Ergebnis
Temperatur	DIN 38404-C4 1976-12	°C	< 25,0	13,9

### Mikrobiologische Parameter

Parameter	Prüfverfahren	Einheit	Grenzwert	Ergebnis
Koloniezahl bei 22°C	TrinkwV §15 Absatz (1c)	KbE/ ml	< 100	0
Koloniezahl bei 36°C	TrinkwV §15 Absatz (1c)	KbE/ ml	< 100	0
Escherichia coli	DIN EN ISO 9308-1 (K 12) 2017-09	KbE/100 ml	0	0
Coliforme Keime	DIN EN ISO 9308-1 (K 12) 2017-09	KbE/100 ml	0	0

### Anmerkung:

#### Probe: 2303516 - Kita Bruchmühlbach

Die Probe entspricht hinsichtlich der aufgeführten Parameter den Anforderungen der Trinkwasserverordnung (Stand 03.01.2018).

Dr. Christine Merkert (Laborleiterin)