



Internationale
Akkreditierung
Gegenseitige Anerkennung



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-14210-01-00

SWW Labor GmbH - Siemensstraße 5b - 77815 Bühl

Zweckverband Heimbach
Wasserversorgungsgruppe
Brandeck 2
72175 Dornhan

SchwarzwaldWASSER Labor GmbH
Siemensstraße 5b
77815 Bühl
Tel 07223 287872-0
Fax 07223 287872-25
Mail info@sww-labor.de

Prüfbericht

23.03.2016

Auftragsnummer:	1603/0392	Prüfbericht Version:	1
Untersuchungsbeginn:	2016-03-22	Probennehmer:	Herr Kraibühler ezPN
Auftragsart:	Untersuchung nach Trinkwasserverordnung.		

Probennummer: 160322/0009

Objekt: HB Busenweiler
 Entnahmestelle/EDV-Nummer: Reinwasser
 Probenbezeichnung: Trinkwasser
 Art der Probennahme: Stichprobe DIN ISO 5667-5, DIN ISO 19458
 Entnahmedatum/-zeit: 2016-03-21 09:00
 Untersuchungsende:

Parameter	Dimension	Messwert	Grenzwert	Prüfverfahren
Mikrobiologische Parameter				
Koloniezahl bei 22°C	KBE/ml	0	100	TrinkwV Anl. 5, Teil I d) bb)
Koloniezahl bei 36°C	KBE/ml	0	100	TrinkwV Anl. 5, Teil I d) bb)
Escherichia coli	KBE/100ml	0	0	DIN EN ISO 9308-1:2014-12(K12)
Coliforme Keime	KBE/100ml	0	0	DIN EN ISO 9308-1:2014-12(K12)
Temperatur	°C	7,7		DIN 38404-4 (C4-2)

* Untersuchung im akkreditierten Kooperationslabor
 izPN: interner zertifizierter Probennehmer
 (R): Standort Rastatt
² Nicht akkreditiertes Prüfverfahren.
 ezPN: externer zertifizierter Probennehmer

Dieses edv-gefertigte Dokument trägt keine Unterschrift und ist nur als Vorab-Information zu verstehen.
 Rechtsverbindlich gültig ist ausschließlich der Originalprüfbericht mit Unterschrift. Für Fehler bei der Übermittlung per FAX/E-Mail wird keine Haftung übernommen.

Labor

Ohne schriftliche Genehmigung des SWW-Labors dürfen die Prüfberichte nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die o.g. Prüfgegenstände und die beauftragten Parameter.