

# Dr. Blasy - Dr. Busse

Niederlassung der AGROLAB-Labor GmbH, Bruckberg  
Moosstraße 6 a, 82279 Eching am Ammersee, Germany  
Tel.: +49 (08143) 7901, Fax: +49 (08143) 7214  
eMail: bbec@agrolab.de www.agrolab.de



**Dr. Blasy-Dr. Busse** Moosstr. 6A, 82279 Eching

Distribution d'Eau des Ardennes  
Dr. Marc Schroeder (QS)  
18, rue de Schandel  
8707 Useldange  
LUXEMBURG

Datum 24.03.2017

Kundennr. 40035337

## PRÜFBERICHT 1209809 - 341715

Auftrag 1209809 16.03.2017  
Analysennr. 341715 Trinkwasser  
Projekt 15847 Bestellung 16/1260 SD-jk und 16/1341 MA-jk  
(Ausschreibung 2017-2020 und Ergänzungen)  
Probeneingang 17.03.2017  
Probenahme 16.03.2017 09:45  
Probenehmer Treff  
Kunden-Probenbezeichnung DEA17/11-33  
Entnahmestelle MST ab 5/2016 Distribution d'Eau des Ardennes  
REC-101-15/R10,Landscheid - réseau local,église  
Objektkennzahl 89060066

### Indikatorparameter der Anlage 3 TrinkwV / EÜV / chemisch-technische und hygienische Parameter

Einheit	Ergebnis	Best.-Gr.	TrinkwV Luxemburg	Methode
<b>Sensorische Prüfungen</b>				
Färbung (vor Ort)	farblos			EN ISO 7887
Geruch (vor Ort)	ohne			DEV B1/2
Geschmack organoleptisch (vor Ort)	ohne			DEV B1/2
<b>Physikalisch-chemische Parameter</b>				
Wassertemperatur (vor Ort) °C	7,3			DIN 38404-4 (C 4)
pH-Wert (vor Ort)	8,27	0	6,5 - 9,5	DIN EN ISO 10523 (C 5) / DIN 38404-5 (C 5)
<b>Gasförmige Komponenten</b>				
Chlor, frei (vor Ort) mg/l	<0,02	0,02		DIN EN ISO 7393-2 (G 4-2)
Sauerstoff (O2) gel. (vor Ort) mg/l	11	0,02		DIN EN 25813 (G 21)
<b>Mikrobiologische Untersuchungen</b>				
Enterokokken KBE/100ml	0	0	0	EN ISO 7899-2
Koloniezahl bei 22°C KBE/1ml	24	0	100	EN ISO 6222:1999
Koloniezahl bei 36°C KBE/1ml	0	0	20	EN ISO 6222:1999
Coliforme Bakterien KBE/100ml	0	0	0	DIN EN ISO 9308-1 (K 12)
E. coli KBE/100ml	0	0	0	DIN EN ISO 9308-1 (K 12)

TrinkwV: zulässiger Höchstwert / geforderter Bereich der Trinkwasserverordnung vom 21. Mai 2001 - aktueller Stand DIN 50930:  
geforderter Bereich der DIN 50930 "Korrosionsverhalten von metallischen Werkstoffen gegenüber Wasser"

TrinkwV Luxemburg: gemäß "Réglement grand-ducal du 7 octobre 2002 relatif à la qualité des eaux destinées à la consommation humaine" des Großherzogtums Luxemburg

**Im Rahmen des Untersuchungsumfangs sind die geltenden Grenzwerte eingehalten.**

Die in diesem Dokument berichteten Parameter sind gemäß ISO/IEC 17025:2005 akkreditiert. Ausschließlich nicht akkreditierte Parameter sind mit dem Symbol " \* " gekennzeichnet.

## Dr. Blasy - Dr. Busse

Niederlassung der AGROLAB-Labor GmbH, Bruckberg  
Moosstraße 6 a, 82279 Eching am Ammersee, Germany  
Tel.: +49 (08143) 7901, Fax: +49 (08143) 7214  
eMail: bbec@agrolab.de www.agrolab.de



Datum 24.03.2017  
Kundennr. 40035337

### PRÜFBERICHT 1209809 - 341715

Beginn der Prüfungen: 17.03.2017  
Ende der Prüfungen: 24.03.2017

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände. Bei Proben unbekanntem Ursprungs ist eine Plausibilitätsprüfung nur bedingt möglich. Die auszugsweise Vervielfältigung des Berichts ohne unsere schriftliche Genehmigung ist nicht zulässig.

**Dr. Blasy-Dr. Busse Herr J. Werner, Tel. 08143/79-196**  
**FAX: 08143/7214, E-Mail: Jan.Werner@agrolab.de**  
**Kundenbetreuung**

Die in diesem Dokument berichteten Parameter sind gemäß ISO/IEC 17025:2005 akkreditiert. Ausschließlich nicht akkreditierte Parameter sind mit dem Symbol " \* " gekennzeichnet.