

Verwaltungsgemeinschaft Zellingen	
Eing.	04. Feb. 2019
Sachb.	

Institut Dr. Nuss GmbH & Co. KG · Schönbornstr. 34 · 97688 Bad Kissingen

Adresse Schönbornstraße 34 97688 Bad Kissingen i-Park Tauberfranken 02 97922 Lauda-Königshofen
Tel 0 971 / 78 56-0 0 93 43 / 50 93 42
Fax 0 971 / 78 56-213 0 93 43 / 39 79
eMail info@institut-nuss.de lauda@institut-nuss.de
Web www.institut-nuss.de www.institut-nuss.de

Gemeinde
Himmelstadt

97267 Himmelstadt



Ihre Nachricht vom 10.02.2019
Ihr Zeichen 10167
Unser Zeichen Dr.N/km
Telefon-Durchwahl 0 971 / 78 56 - 134
Bad Kissingen 01.02.2019

Untersuchung auf die Parameter der Gruppe A der Trinkwasserverordnung

Entnahmeort: Himmelstadt
Entnahmestelle: Bauhof, TZ
Kennzahl: 1230067701306
Probenahme am: 10.12.2018 15:18
Probenahme durch: F. Grimm, Institut Dr. Nuss
Probenahmeart:
Kennzahl an Entnahmestelle vorhanden: ja
Analysenummer: T149835
Probeneingang / Prüfungsbeginn: 10.12.2018
Ende der Prüfung: 01.02.2019

Parameter	Einheit	Befund	Grenzwert	Untersuchungsmethode
Geruch		geruchlos		DEV B 1/2 (1971)
Geschmack		typisch	ohne anormale Veränderung	DEV B 1/2 (1971)
Wassertemperatur	°C	11,1		DIN 38404-4-2 (1976-12)
pH-Wert (Vor-Ort-Messung)	pH-Einheiten	7,49	6,5 - 9,5	DIN EN ISO 10523 (2012-04)
Elektr. Leitfähigkeit bei 25°C	µS/cm	728	2790	DIN EN 27888 (1993-11)
Färbung (SAK bei λ = 436 nm)	1/m	<0,02	0,5	DIN EN ISO 7887 (2012-04)
Trübung	NTU	0,10	1,0*	DIN EN ISO 7027 (2000-04)

n.u. : nicht untersucht, o.B.: ohne Beanstandung, * Grenzwert am Ausgang des Wasserwerks, *** nicht akkreditierter Bereich

Mikrobiologische Untersuchung: siehe separater Befund Analysennr. 391192

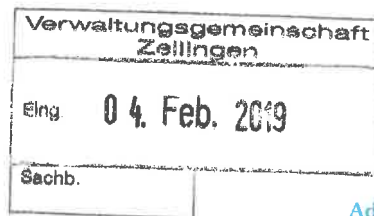
Beurteilung:

Das Wasser ist in Bezug auf die untersuchten Parameter nicht zu beanstanden. Der pH-Wert bleibt ohne Bewertung.

Bad Kissingen, den 01.02.2019

Elke Nuss
Institut Dr. Nuss GmbH & Co. KG

Laborleitung Dr. Elke Nuss



Institut Dr. Nuss

Institut Dr. Nuss GmbH & Co. KG · Schönbornstr. 34 · 97688 Bad Kissingen

Adresse Schönbornstraße 34 97688 Bad Kissingen i-Park Tauberfranken 02 97922 Lauda-Königshofen
Tel 0 971 / 78 56-0 0 93 43 / 50 93 42
Fax 0 971 / 78 56-213 0 93 43 / 39 79
eMail info@institut-nuss.de lauda@institut-nuss.de
Web www.institut-nuss.de www.institut-nuss.de

Gemeinde Himmelstadt

97267 Himmelstadt



Deutsche Akkreditierungsstelle D-PL-14084-01-00

Ihre Nachricht vom 10167 Ihr Zeichen 10167 Unser Zeichen Dr.N/bk Telefon-Durchwahl 0 971 / 78 56 - 231 Bad Kissingen 14.12.2018

Mikrobiologische Untersuchung gemäß Trinkwasserverordnung

Entnahmeort: Himmelstadt
Entnahmestelle: Bauhof, TZ
Kennzahl: 1230067701306
Probenahme am: 10.12.2018 15:18
Probenahme durch: F. Grimm, Institut Dr. Nuss
Probenahmeart: DIN EN ISO 19458 Tab. 1, a)
Kennzahl an Entnahmestelle vorhanden: ja
Analysennummer: MIK 391192
Probeneingang / Prüfungsbeginn: 10.12.2018
Ende der Prüfung: 14.12.2018

Table with 5 columns: Parameter, Einheit, Befund, Grenzwerte, Untersuchungsmethode. Rows include Wassertemperatur, Elektr. Leitfähigkeit, freies Chlor, Desinfektion, Escherichia coli, Coliforme Keime, Enterokokken, Clostridium perfringens, Pseudomonas aeruginosa, Koloniezahl.

KBE: Koloniebildende Einheiten n.u. = nicht untersucht
* Messung: Vor-Ort ** in Ausnahmefällen höher *** nicht akkreditierter Bereich

Beurteilung:

Die untersuchte Wasserprobe entspricht hinsichtlich der untersuchten Parameter den Anforderungen der TrinkwV.

Bad Kissingen, den 14.12.2018

Handwritten signature of Dr. Elke Nuss

Institut Dr. Nuss GmbH & Co. KG
Laborleitung Dr. Elke Nuss

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände. Ohne schriftliche Genehmigung des Instituts Dr. Nuss darf dieser Bericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden. (Dok. B_MIK_2-3) Seite 1 von 1