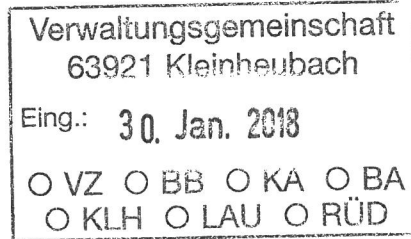


Institut Dr. Nuss GmbH & Co. KG · Schönbornstr. 34 · 97688 Bad Kissingen

**Adresse** Schönbornstraße 34 i-Park Tauberfranken 02  
97688 Bad Kissingen 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

Markt  
Kleinheubach

Friedenstr. 2  
63924 Kleinheubach



Ihre Nachricht vom

Ihr Zeichen  
10207

Unser Zeichen  
Dr.N/km

Telefon-Durchwahl  
0 971 / 78 56 - 134

Bad Kissingen  
26.01.2018

## Wasseruntersuchung

Entnahmeort: Kleinheubach, Ortsnetz  
Entnahmestelle: MS ON Kleinheubach, SMS, Kindergarten  
Kennzahl: 1230067600267 Kennzahl an Entnahmestelle vorhanden: nein  
Probenahme am: 22.01.2018 13:32 Analysennummer: T140576  
Probenahme durch: N. Klamt, Institut Dr. Nuss Probeneingang / Prüfungsbeginn: 22.01.2018  
Probenahmeart: Ende der Prüfung: 26.01.2018

Parameter	Einheit	Befund	Grenzwert*	Untersuchungsmethode
Atrazin	µg/l	<0,02	0,10	LC-MS/MS
Chlorthiamid	µg/l	<0,02	0,10	EN ISO 10695
Desisopropylatrazin	µg/l	<0,02	0,10	LC-MS/MS
Dichlobenil	µg/l	<0,05	0,10	EN ISO 10695
2,6-Dichlorbenzamid	µg/l	0,06	0,10	LC-MS/MS
Simazin	µg/l	<0,02	0,10	LC-MS/MS
Summe PSM	µg/l	0,06	0,50	

\* Grenzwerte nach der Trinkwasserverordnung, n.n. = nicht nachweisbar, n.u. = nicht untersucht \*\*\* nicht akkreditierter Bereich

# nicht relevanter Metabolit, + gesundheitlicher Orientierungswert

Bad Kissingen, den 26.01.2018

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