

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

Adresse Schönbornstraße 34  
97688 Bad Kissingen  
Tel 0 971 / 78 56-0  
Fax 0 971 / 78 56 213  
eMail info@institut-nuss.de  
Web www.institut-nuss.de

Markt  
Kleinheubach

Friedenstr. 2  
63924 Kleinheubach



**DAKKS**  
Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-PL-14084-01-00

Ihre Nachricht vom

Ihr Zeichen  
10207

Unser Zeichen  
Dr.N/km

Telefon-Durchwahl  
0 971 / 78 56 - 134

Bad Kissingen  
22.10.2015

## Wasseruntersuchung

Entnahmeort: Kleinheubach, Ortsnetz  
 Entnahmestelle: MS ON Kleinheubach, SMS, Kindergarten  
 Kennzahl: 1230067600267 Kennzahl an Entnahmestelle vorhanden: ja  
 Probenahme am: 05.10.2015 11:10 Analysennummer: T120199  
 Probenahme durch: Institut Dr. Nuss Probeneingang / Prüfungsbeginn: 05.10.2015  
 Probenahmeart: Ende der Prüfung: 22.10.2015

Parameter	Einheit	Befund	Grenzwert*	Untersuchungsmethode
Chlorthiamid	µg/l	<0,02	0,10	EN ISO 10695
Atrazin	µg/l	<0,01	0,10	EN ISO 10695
Desisopropylatrazin	µg/l	0,05	0,10	EN ISO 10695
Dichlobenil	µg/l	<0,05	0,10	EN ISO 10695
2,6-Dichlorbenzamid	µg/l	0,05	0,10	EN ISO 10695
Simazin	µg/l	<0,01	0,10	EN ISO 10695
Summe PSM	µg/l	0,10	0,50	

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

# nicht relevanter Metabolit

Bad Kissingen, den 22.10.2015



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