

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

Adresse Schönbornstraße 34  
97688 Bad Kissingen  
Tel 0 97 1 / 78 56-0  
Fax 0 97 1 / 78 56-213  
eMail info@institut-nuss.de  
Web www.institut-nuss.de

Markt  
Kleinheubach

Friedenstr. 2  
63924 Kleinheubach



Ihre Nachricht vom 26.06.2015  
Ihr Zeichen 10207  
Unser Zeichen Dr.N/cw  
Telefon-Durchwahl 0 971 / 78 56 - 134  
Bad Kissingen 26.06.2015

## Wasseruntersuchung

Entnahmeort: Kleinheubach, Ortsnetz  
Entnahmestelle: MS ON Kleinheubach, SMS, Kindergarten  
Kennzahl: 1230067600267 Kennzahl an Entnahmestelle vorhanden: ja  
Probenahme am: 01.06.2015 11:17 Analysennummer: T116918  
Probenahme durch: Institut Dr. Nuss Probeneingang / Prüfungsbeginn: 01.06.2015  
Probenahmeart: Ende der Prüfung: 26.06.2015

Parameter	Einheit	Befund	Grenzwert*	Untersuchungsmethode
Atrazin	µg/l	<0,01	0,10	EN ISO 10695
Desisopropylatrazin	µg/l	0,14	0,10	EN ISO 10695
Dichlobenil	µg/l	<0,05	0,10	EN ISO 10695
2,6-Dichlorbenzamid	µg/l	0,15	0,10	EN ISO 10695
Simazin	µg/l	<0,01	0,10	EN ISO 10695
Chlorthiamid	µg/l	<0,02	0,10	EN ISO 10695
Summe PSM	µg/l	0,29	0,50	

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

# nicht relevanter Metabolit

Bad Kissingen, den 26.06.2015



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