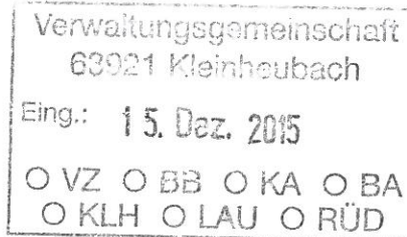


Institut Dr. Nuss GmbH & Co. KG · Schönbornstr. 34 · 97688 Bad Kissingen

Markt
Kleinheubach

Friedenstr. 2
63924 Kleinheubach



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



Ihre Nachricht vom

Ihr Zeichen
10207

Unser Zeichen
Dr.N/bk

Telefon-Durchwahl
0 971 / 78 56 - 134

Bad Kissingen
14.12.2015

Wasseruntersuchung

Entnahmeort: Kleinheubach, Ortsnetz
 Entnahmestelle: MS ON Kleinheubach, SMS, Kindergarten
 Kennzahl: 1230067600267 Kennzahl an Entnahmestelle vorhanden: ja
 Probenahme am: 07.12.2015 15:20 Analysennummer: T122121
 Probenahme durch: Institut Dr. Nuss Probeneingang / Prüfungsbeginn: 07.12.2015
 Probenahmeart: Ende der Prüfung: 14.12.2015

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	0,07	0,10	EN ISO 10695
Dichlobenil	µg/l	<0,05	0,10	EN ISO 10695
2,6-Dichlorbenzamid	µg/l	0,07	0,10	EN ISO 10695
Simazin	µg/l	<0,01	0,10	EN ISO 10695
Summe PSM	µg/l	0,14	0,50	

* Grenzwerte nach der Trinkwasserverordnung, n.n. = nicht nachweisbar, n.u. = nicht untersucht *** nicht akkreditierter Bereich
 # nicht relevanter Metabolit

Bad Kissingen, den 14.12.2015

i.A. J. Wiedenkopf
 Institut Dr. Nuss GmbH & Co. KG
 Laborleitung Dr. Elke Nuss