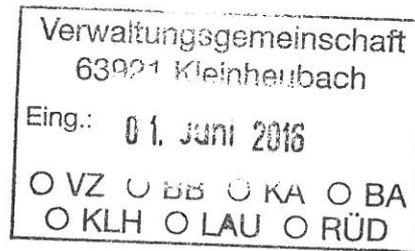


Institut Dr. Nuss GmbH & Co. KG · Schönbornstr. 34 · 97688 Bad Kissingen

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

Ihr Zeichen
10207

Unser Zeichen
Dr.N/ow

Telefon-Durchwahl
0 97 1 / 78 56 -134

Bad Kissingen
30.05.2016

Wasseruntersuchung

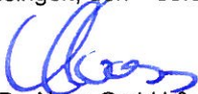
Entnahmeort: Kleinheubach, Ortsnetz
 Entnahmestelle: MS ON Kleinheubach, SMS, Kindergarten
 Kennzahl: 1230067600267 Kennzahl an Entnahmestelle vorhanden: ja
 Probenahme am: 02.05.2016 14:55 Analysennummer: T125156_
 Probenahme durch: Institut Dr. Nuss Probeneingang / Prüfungsbeginn: 02.05.2016
 Probenahmeart: Ende der Prüfung: 30.05.2016

Parameter	Einheit	Befund	Grenzwert*	Untersuchungsmethode
Atrazin	µg/l	<0,01	0,10	EN ISO 10695
Desisopropylatrazin	µg/l	0,08	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	0,15	0,50	
Chlorthiamid	µg/l	<0,02	0,10	EN ISO 10695

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

nicht relevanter Metabolit

Bad Kissingen, den 30.05.2016



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