

Adresse Schönbornstraße 34

97688 Bad Kissingen 0 971/78 56-0 lel

0 97 1 / 78 56-213 Гах info@institut-nuss.de eMail. www.institut-nuss.de Web

i-Park Tauberfranken 02 97922 Lauda-Königshofen 0 93 43 / 50 93 42 0 93 43 / 39 79 lauda@institut-nuss.de

www.institut-nuss.de

Markt Kleinheubach

Friedenstr. 2

63924 Kleinheubach



Ihre Nachricht vom

Ihr Zeichen 10207

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

Unser Zeichen Dr.N/bk Telefon-Durchwahl 0 971 / 78 56 -134

Bad Kissingen 25.09.2017

Wasseruntersuchung

Entnahmeort:

Kleinheubach, Ortsnetz

Entnahmestelle:

MS ON Kleinheubach, SMS, Kindergarten

Kennzahl:

1230067600267

Kennzahl auf Entnahmeprotokoll vorh.:

ia

Probenahme am:

04.09.2017 14:31

Analysennummer:

T137059

Probenahme durch: W. Schlereth, Institut Dr. Nuss

Probeneingang / Prüfungsbeginn:

04.09.2017

Probenahmeart:

Ende der Prüfung:

25.09.2017

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	μ g /l	<0,05	0,10	EN ISO 10695
2,6-Dichlorbenzamid	μ g /l	0,04	0,10	LC-MS/MS
Simazin	μ g /l	<0,02	0,10	LC-MS/MS
Summe PSM	μg/l	0,04	0,50	

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

Bad Kissingen, den 25.09.2017

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

[#] nicht relevanter Metabolit, + gesundheitlicher Orientierungswert