

Dr. med. Hans-Martin Groß*
Dr. med. Ludwig Grüter
Dr. med. Matthias Kalitzky

Betriebsstätte Hameln

Falkestraße 1 · 31785 Hameln · Tel. 05151 / 95 30-0 · Fax 05151 / 95 30 5000
Akkreditiert bei der Deutschen Akkreditierungsstelle D-ML-13116-01-00 D-PL-13116-01-00

Zweigpraxis Hildesheim*

Hinterer Brühl 21 · 31134 Hildesheim · Tel. 05121 / 93 63 0 · Fax 05121 / 15 71 00

www.nordlab.de info@nordlab.de

WBV Klein Berkel - Ohr
Herrn Günzel
Tischlerbreite 17

31789 Hameln

WBV Klein Berkel - Ohr
Posteingang am:

28. Juni 2018

Hameln, 25.06.2018

**Anlage zum Prüfbericht : Untersuchung von PSMBP / Niedersachsen 2018
(Seite 1 von 2)**

Probenbezeichnung: **Trinkwasser-Netzprobe Klein Berkel, Grundschule**

Probenahmedatum: 27.04.2018 Uhrzeit: 08:40 Uhr

Tages-Nr.: **1804 80441**

Parameter	Einheit	Messwerte	Grenzwert nach TrinkwV2001 bzw. GOW ^Z
AMPA	mg/l	<0,00003	0,0001
Atrazin	mg/l	<0,00003	0,0001
Bentazon	mg/l	<0,00003	0,0001
Bromacil	mg/l	<0,00003	0,0001
Chloridazon-desphenyl	mg/l	0,00073	-- / GOW 0,003
Chloridazon-methyl-desphenyl	mg/l	0,00010	-- / GOW 0,003
Chlortoluron	mg/l	<0,00003	0,0001
Desethylatrazin	mg/l	<0,00003	0,0001
Desethylterbutylazin	mg/l	<0,00003	0,0001
Desisopropylatrazin	mg/l	<0,00003	0,0001
Dicamba	mg/l	<0,00003	0,0001
Dichlorprop	mg/l	<0,00003	0,0001
2,6-Dichlorbenzamid	mg/l	<0,00005	-- / GOW 0,003
N,N-Dimethylsulfamid (DMS)	mg/l	<0,00005	-- / GOW 0,001
Dimethachlorsäure CGA 50266	mg/l	<0,00005	-- / GOW 0,003
Dimethachlor-Metabolit CGA 369873	mg/l	0,00010	-- / GOW 0,001
Dimethachlor-Sulfonsäure CGA 354742	mg/l	<0,00005	-- / GOW 0,003
Diuron	mg/l	<0,00003	0,0001
Ethidimuron	mg/l	<0,00003	0,0001
Ethofumesat	mg/l	<0,00003	0,0001
Glyphosat	mg/l	<0,00003	0,0001
Isoproturon	mg/l	<0,00003	0,0001
Mecoprop (MCP)	mg/l	<0,00003	0,0001
Metalaxyl	mg/l	<0,00003	0,0001
Metamitron	mg/l	<0,00003	0,0001

Dr. med. Hans-Martin Groß*
Dr. med. Ludwig Grüter
Dr. med. Matthias Kalitzky

Betriebsstätte Hameln

Falkestraße 1 · 31785 Hameln · Tel. 05151 / 95 30-0 · Fax 05151 / 95 30 5000
Akkreditiert bei der Deutschen Akkreditierungsstelle D-ML-13116-01-00 D-PL-13116-01-00

Zweigpraxis Hildesheim*

Hinterer Brühl 21 · 31134 Hildesheim · Tel. 05121 / 93 63 0 · Fax 05121 / 15 71 00

www.nordlab.de info@nordlab.de

Seite 2 von 2 zur Anlage
zum Prüfbericht nach TrinkwV2001

Fortsetzung der Anlage zum Prüfbericht : Untersuchung von PSMBP / Niedersachsen 2018

Probenbezeichnung: **Trinkwasser-Netzprobe Klein Berkel, Grundschule**

Probenahmedatum: 27.04.2018 Uhrzeit: 08:40 Uhr

Tages-Nr.: **1804 80441**

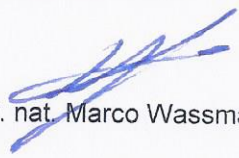
Parameter	Einheit	Messwerte	Grenzwert nach TrinkwV2001 bzw. GOW ^Z
Metazachlor	mg/l	<0,00003	0,0001
Metazachlorsäure BH 479-4 (OA)	mg/l	<0,00005	-- / GOW 0,001
Metazachlorsulfonsäure BH 479-8 (ESA)	mg/l	<0,00005	-- / GOW 0,003
Metolachlor	mg/l	<0,00003	0,0001
Metolachlorsäure Racemat (OA)	mg/l	<0,00005	-- / GOW 0,003
Metolachlor-Sulfonsäure Racemat (ESA)	mg/l	<0,00005	-- / GOW 0,003
Metolachlor-Sulfonsäure (NOA 413173)	mg/l	<0,00005	-- / GOW 0,001
Metoxuron	mg/l	<0,00003	0,0001
Metribuzin	mg/l	<0,00003	0,0001
Oxadixyl	mg/l	<0,00003	0,0001
Simazin	mg/l	<0,00003	0,0001
Terbutylazin	mg/l	<0,00003	0,0001
Prothioconazol	mg/l	<0,00005	0,0001
Bromoxynil	mg/l	<0,00003	0,0001
Chloridazon	mg/l	<0,00003	0,0001
Chlorpyrifos	mg/l	<0,00003	0,0001
Diflufenican	mg/l	<0,00003	0,0001
Methabenzthiazuron	mg/l	<0,00003	0,0001
MCPA	mg/l	<0,00003	0,0001
Pirimicarb	mg/l	<0,00003	0,0001
Trifluralin	mg/l	<0,00002	0,0001
DDT	mg/l	<0,00002	0,0001
Trifluoressigsäure (TFA) ^{1.)}	mg/l	0,48	-- / GOW 0,003
Lindan (gamma-HCH)	mg/l	<0,00002	0,0001

< = nicht nachweisbar ; unterhalb der angegebenen Bestimmungsgrenze

Verfahrenskennzeichen: DIN 38407-35 ; DDT, Lindan, Trifluralin: DIN 38407-F2

Z) GOW: Gesundheitlicher Orientierungswert für *nicht relevante* Metabolite ;

in der Berechnung der Summe der PSMBP nicht mit einbezogen !


Dr. rer. nat. Marco Wassmann, Laborleitung Abt. Wasserchemie