

Institut für Wasser-, Abwasser- und Umweltfragen Umwelt- und Trinkwasseranalytik

Staatlich zugelassene Prüfstelle für Trinkwasser-, Abwasser-, Boden- und Klärschlammuntersuchungen
Dr. Schöcke GmbH & Co. KG
34320 Söhrewald
Stellbergstraße 1
Internet: www.iwau.de
Telefon: (0 56 08) 20 88
Telefax: (0 56 08) 42 00
e-mail: soehrelabor@t-online.de



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-18766-01-00

Seite 1 von 2

Stadtwerke Naumburg

Untersuchung auf Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmittel (PBSM) gemäß der Rohwasseruntersuchungsverordnung.

Labornummer : R 108/19
Probenahmedatum : 04.09.2019
Probenehmer : Herr Maurer, Institut für Wasser-, Abwasser- und Umweltfragen
Gewinnungsanlage : Tiefbrunnen Dörmesgraben
5502

EDV-Nr.		Festgestellte Konzentration mg/l	Bestimmungs- grenze mg/l	Messverfahren
177801	Atrazin	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
177929-F	Desethylatrazin	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
177803	Simazin	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
-	Gamma-HCH (Lindan)	n.n.	0,00005	DIN EN ISO 6468:1997-02
178505	Isoproturon	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
177827	Bentazon	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
-	Bromacil	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
177934-F	Hexazinon	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
177826	Mecoprop	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
177802-F	Propazin	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
177939-F	Sebuthylazin	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
177918	Chlortoluron	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10

Nach DIN EN ISO/IEC 17025 durch die
DAKKS Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH
akkreditiertes Prüflaboratorium.
Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde
aufgeführten Prüfverfahren.

Dr. rer. nat. Karl Schöcke
Öffentlich bestellter und vereidigter
Sachverständiger für Wasser und Abwasser
durch die IHK Kassel

Öffentlich bestellter und vereidigter
Sachverständiger für Landwirtschaft
Fachgebiet: Umweltschutz – Gewässerschutz
durch das Land Hessen,
Regierungspräsidium Kassel

Institut für Wasser-, Abwasser- und
Umweltfragen Dr. Schöcke GmbH & Co. KG
Stellbergstraße 1, 34320 Söhrewald
HR B-Nr.: 13392, Amtsgericht Kassel
Geschäftsführer: Dr. Karl Schöcke
Prokura: Barbara Unger

Institut für Wasser-, Abwasser- und Umweltfragen Umwelt- und Trinkwasseranalytik

Staatlich zugelassene Prüfstelle für Trinkwasser-, Abwasser-, Boden- und Klärschlammuntersuchungen

Dr. Schöcke GmbH & Co. KG

34320 Söhrewald

Stellbergstraße 1

Internet: www.iwau.de

Telefon: (0 56 08) 20 88

Telefax: (0 56 08) 42 00

e-mail: soehrelabor@t-online.de



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-18766-01-00

Seite 2 von 2

Stadtwerke Naumburg

Untersuchung auf Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmittel (PBSM) gemäß der Rohwasseruntersuchungsverordnung.

Labornummer : R 108/19
Probenahmedatum : 04.09.2019
Probenehmer : Herr Maurer, Institut für Wasser-, Abwasser- und Umweltfragen
Gewinnungsanlage : Tiefbrunnen Dörmesgraben
5502

EDV-Nr.		Festgestellte Konzentration mg/l	Bestimmungs- grenze mg/l	Messverfahren
177825	Dichlorprop (2,4-DP)	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
178508	Diuron	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
177805	Terbutylazin	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
-	Carbofuran	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
177936-F	Metobromuron	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
177931-F	Desisopropylatrazin	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
177828	Metazachlor	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
177938-F	Monuron	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
177824	MCPA	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
177935-F	Methabenzthiazuron	n.n.	0,00005	DIN 38407 F 35:2010-10
177845-F	Parathionethyl	n.n.	0,00005	GC-MS

n. n. = Messwert unterhalb der analytischen Bestimmungsgrenze


Die Nachweisgrenzen betragen 1/3 der Bestimmungsgrenzen

Die Untersuchungsergebnisse beziehen sich nur auf die untersuchte Probe.

Unterauftrag: GBA PL-14170-01

Probenahme gemäß DIN ISO 5667-5 A 14 : 2011-02

18.10.2019


ppa. Unger
(Diplom-Biologin)

Nach DIN EN ISO/IEC 17025 durch die
DAKKS Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH
akkreditiertes Prüflaboratorium.
Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde
aufgeführten Prüfverfahren.

Dr. rer. nat. Karl Schöcke
Öffentlich bestellter und vereidigter
Sachverständiger für Wasser und Abwasser
durch die IHK Kassel

Öffentlich bestellter und vereidigter
Sachverständiger für Landwirtschaft
Fachgebiet Umweltschutz – Gewässerschutz
durch das Land Hessen,
Regierungspräsidium Kassel

Institut für Wasser-, Abwasser- und
Umweltfragen Dr. Schöcke GmbH & Co. KG
Stellbergstraße 1, 34320 Söhrewald
HRB-Nr.: 13392, Amtsgericht Kassel
Geschäftsführer: Dr. Karl Schöcke
Prokura: Barbara Unger