

UCL Umwelt Control Labor GmbH // Eddesser Straße 1 // 31234 Edemissen // Deutschland

Wasserversorgung Samtgemeinde Hoya  
- Herr Pfeiffer -  
Postfach 13 51  
27160 Hoya (Weser)

**Ansprechpartner:** Holger Ebert  
**Telefon:** 05176989757  
**Telefax:** 05176989744  
**E-Mail:** holger.ebert@ucl-labor.de

### Prüfbericht - Nr.: 14-38607/1

**Prüfgegenstand:** 5 x Trinkwasser  
**Auftraggeber / KD-Nr.:** Wasserversorgung Samtgemeinde Hoya, Postfach 13 51, 27160 Hoya (Weser) / 54626  
**Projektbezeichnung:** Wasserwerk Hoya  
**Probenahme am / durch:** - / Auftraggeber  
**Probeneingang am / durch:** 20.08.2014 / TNT  
**Prüfzeitraum:** 21.08.2014 - 12.09.2014

Parameter	Probenbezeichnung	Brunnen 1	Brunnen 2	Brunnen 3	Brunnen 4	Methode
	Probe-Nr.	14-38607-001	14-38607-002	14-38607-003	14-38607-004	
	Einheit					
<b>Analyse der Originalprobe</b>						
<b>Organochlorpestizide</b>						
Desphenylchloridazon	µg/l	1,24	3,31	4,82	2,35	DIN 38407 F35;KI
Methyl-desphenylchloridazon	µg/l	0,16	0,56	0,41	0,23	DIN 38407 F35;KI
<b>Triazine/Phenylharnstoffe</b>						
Metazachlorsäure	µg/l	2,14	4,23	3,40	1,98	DIN 38407 F35;KI
Metazachlorsulfonsäure	µg/l	2,17	4,32	3,34	1,95	DIN 38407 F35;KI

n.b. = nicht bestimmbar n.a. = nicht analysiert \* = nicht akkreditiert FV = Fremdvergabe UA=Unterauftragvergabe += durchgeführt  
Standortkennung (Der Norm nachgestellte Buchstabenkombination): H=Hannover, KI=Kiel, L=Lünen

Parameter	Probenbezeichnung	Reinwasser				Methode
	Probe-Nr.	14-38607-005				
	Einheit					
<b>Analyse der Originalprobe</b>						
<b>Organochlorpestizide</b>						
Desphenylchloridazon	µg/l	0,48				DIN 38407 F35;KI
Methyl-desphenylchloridazon	µg/l	0,06				DIN 38407 F35;KI
<b>Triazine/Phenylharnstoffe</b>						
Metazachlorsäure	µg/l	0,68				DIN 38407 F35;KI
Metazachlorsulfonsäure	µg/l	0,78				DIN 38407 F35;KI

n.b. = nicht bestimmbar n.a. = nicht analysiert \* = nicht akkreditiert FV = Fremdvergabe UA=Unterauftragvergabe += durchgeführt  
Standortkennung (Der Norm nachgestellte Buchstabenkombination): H=Hannover, KI=Kiel, L=Lünen

Seite 2 von 2 zum Prüfbericht Nr. 14-38607/1

20140912-8815909

12.09.2014

  
Holger Ebert (Kundenbetreuer)