

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.: 14-59889/1

Prüfgegenstand: 5 x Trinkwasser
Auftraggeber / KD-Nr.: Wasserversorgung Samtgemeinde Hoya, Postfach 13 51, 27160 Hoya (Weser) / 54626
Projektbezeichnung: Wasserwerk Hoya
Probenahme am / durch: 16.12.2014 / -
Probeneingang am / durch: 19.12.2014 / TNT
Prüfzeitraum: 22.12.2014 - 07.01.2015

Parameter	Probenbezeichnung	Brunnen 1	Brunnen 2	Brunnen 3	Brunnen 4	Methode
	Probe-Nr.	14-59889-001	14-59889-002	14-59889-003	14-59889-004	
	Einheit					
Analyse der Originalprobe						
Organochlorpestizide						
Desphenylchloridazon	µg/l	1,30	3,30	4,80	2,60	DIN 38407 F35;KI
Methyl-desphenylchloridazon	µg/l	0,15	0,53	0,37	0,23	DIN 38407 F35;KI
Triazine/Phenylharnstoffe						
Metazachlorsäure	µg/l	1,90	3,60	2,80	1,70	DIN 38407 F35;KI
Metazachlorsulfonsäure	µg/l	3,00	6,58	4,54	2,76	DIN 38407 F35;KI

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

Parameter	Probenbezeichnung	Reinwasser Werksausgang Wasserwerk Hoya				Methode
	Probe-Nr.	14-59889-005				
	Einheit					
Analyse der Originalprobe						
Organochlorpestizide						
Desphenylchloridazon	µg/l	0,72				DIN 38407 F35;KI
Methyl-desphenylchloridazon	µg/l	0,08				DIN 38407 F35;KI
Triazine/Phenylharnstoffe						
Metazachlorsäure	µg/l	0,94				DIN 38407 F35;KI
Metazachlorsulfonsäure	µg/l	1,66				DIN 38407 F35;KI

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

UCL Umwelt Control Labor GmbH // Josef-Rethmann-Str. 5 // 44536 Lünen // Deutschland // T +49 2306 2409-0 // F +49 2306 2409-10 // info@ucl-labor.de
 ucl-labor.de // Amtsgericht Dortmund, HRB 17247 // Geschäftsführer: Jürgen Cornelissen, Oliver Koenen, Martin Langkamp


Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditiertes Prüflaboratorium und bekanntgegebene Messstelle nach § 29b Bundesimmissionsschutzgesetz.
 Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde aufgeführten Prüfverfahren. Die Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den Prüfgegenstand.
 Die Veröffentlichung und Vervielfältigung unserer Prüfberichte sowie deren Verwendung zu Werbezwecken bedürfen - auch auszugsweise - unserer schriftlichen
 Genehmigung.



Seite 2 von 2 zum Prüfbericht Nr. 14-59889/1

20150108-9322727

08.01.2015


Holger Ebert (Kundenbetreuer)