



**AQUAVAS S.A. VASLUI**  
**SUCURSALA HUSI**

NO-1798623 Str. Ștefan cel Mare, nr. 18 ROMANIA  
C.U.I. 27913802 Nr.inregistrare la R.C.: J37/13/2011  
Cont: RO10 BRDE 380SV30767583800 deschis la B.R.D. Husi

Tel.: 0236 481580; 0236 481268

Fax: 0236 471268

E-mail: equavas.husi@gmail.com

*31.10.2018*  
TUV  
CERT  
ISO 9001

**PROFI**

ISO 14001

TUV

CERT  
ISO 18001

Catre :	AQUAVAS S.A. VASLUI	Fax nr. , E-mail	
In atentia :	ING.MOCANSU LENUTA	Nr.pagini :	1
Subiect:	MONITORIZARE CALITATE APA POTABILA- OCTOMBRIE 2018	Nr. Inregistrare/Data:	138/31/10/2018
Referitor la :	INDICATORI CHIMICI		

INTRARE NR: 5992  
31  
10/2018

**REZULTATELE ANALIZELOR FIZICO-CHIMICE**  
**-RETEA HUSI-**

Nr. crt	Parametrul analizat	U.M	Valori obtinute	C.M.A Lg.458/2002(2011)	Metoda de analiza
1	Aluminiu	µg/l	103	200	SR ISO 10566/2001
2	Amoniu	mg/l	0	0,50	SR ISO7150-1/2001
3	Cloruri	mg/l	49,7	250	SR EN ISO9297 :2001
4	Clor rezidul liber	mg/l	0,28	>0,1<0,5	STAS 6364/78
5	Culoare	grad de culoare	Acce.	acceptabila consumstorilor	SR EN ISO 7887/2002
6	Gust	-	Acce.	Acceptabila consumatorilor	SR EN 1622/2007
7	Miros	-	-		SR EN 16622/2007
8	Oxidabilitate	mgO2/l	2,13	5	SR EN ISO 8467/2001
9	pH	Unitati pH	7,79	>6,5 :<9,5	SR ISO10523/2009
10	Turbiditate	UTF	0,84	<5	SR EN ISO7027/2001
11	Nitriti	mg/l	0	0,10	SR EN 26777 :2002/c 91 :2006 PS-CH-09
12	Nitrati	mg/l	2,76	50	Sr iso 7890-3/2000
13	Conductivitate(20°C)	µs/cm	515	2500	SR EN27888/1997
14	Duritate totala	grad german	13,88	min.5	SR ISO6059/2008

Concluziile analizei :proba de apa analizata corespunde/ ~~nu corespunde~~ conf.

Legii 458/2002 privind calitatea apei potabile si lg. Modificata 311/2004

Director, Ing. Zelincu V

Sef laborator, Biolog Oatargiu A.



*Handwritten signature*

	<b>AQUAVAS S.A. VASLUI</b> <b>SUCURSALA HUȘI</b> RO-17986823 Str. Ștefan cel Mare, nr. 18 ROMANIA C.U.I. 27913802, Nr. înregistrare la R.C.: J37/13/2011 Cont: RO10 BRDE 380SV30767583800 deschis la B.R.D. Huși	TÜV CERT ISO 9001 73 100 3760	TÜV PROFİ ISO 14001 70 104 3760	TÜV CERT DINSA ISO 17004 73 116 3760
		Tel.: 0235 481360, 0235 481288	Fax: 0235 471268	E-mail: aquavas.husi@gmail.com

Catre :	AQUAVAS S.A. VASLUI	Fax nr. , E-mail	
In atentie :	ING.MOCANSU LENUȚA	Nr.pagini :	1
Subiect:	MONITORIZARE CALITATE APA POTABILA- OCTOMBRIE 2018	Nr. Inregistrare/Data:	12/31/10 2018
Referitor la :	INDICATORI CHIMICI		

**REZULTATELE ANALIZELOR FIZICO-CHIMICE  
-REZERVOR HUSI 5000-**

Nr. crt	Parametrul analizat	U.M	Valori obtinute	C.M.A Lg.458/2002(2011)	Metoda de analiza
1	Aluminiu	µg/l	104	200	SR ISO 10566/2001
2	Amoniu	mg/l	0	0,50	SR ISO7150-1/2001
3	Cloruri	mg/l	42,6	250	SR EN ISO9297 :2001
4	Clor rezidual liber	mg/l	0,44	>0,1<0,5	STAS 6364/78
5	Culoare	grad de culoare	Acce.	acceptabila consumstorilor	SR EN ISO 7887/2002
6	Gust	-	Acce.	Acceptabila consumatorilor	SR EN 1622/2007
7	Miros	-	-	-	SR EN 16622/2007
8	Oxidabilitate	mgO2/l	2,05	5	SR EN ISO 8467/2001
9	pH	Unitati pH	7,78	>6,5 :<9,5	SR ISO10523/2009
10	Turbiditate	UTF	0,12	<5	SR EN ISO7027/2001
11	Nitriti	mg/l	0	0,10	SR EN 26777 :2002/c 91 :2006 PS-CH-09
12	Nitrati	mg/l	2,9	50	Sr iso 7890-3/2000
13	Conductivitate(20°C)	µs/cm	530	2500	SR EN27888/1997
14	Duritate totala	grad german	12,32	min.5	SR ISO6059/2008

Concluziile analizei :proba de apa analizata corespunde/ nu corespunde conf.

Legii 458/2002 privind calitatea apei potabile si lg. Modificata 311/2004

Director, Ing. Zelineu V.

Sef laborator, Biolog, Catargiu A.

