



# AQUAVAS S.A. VASLUI

RO-730.169, VASLUI, Str. Stefan cel Mare, nr. 70, ROMANIA,  
C.U.I. RO 17986823, Nr.inregistrare la R.C.: J37/682/2005  
Cont: RO 60RNCB0259028452770001, deschis la BCR Sucursala Vaslui



Tel.: 0235.311.600; 0235.311.700

Fax.: 0235.311.900

E-mail: aquavas\_vaslui@yahoo.com; aquavas.dg@clicknet.ro

13 / 02.02.2022

Locul prelevării - B-dul 1 Mai

Data / ora prelevării - 02.02.2022/h -9 :00

Tipul probei - Apa tratata

Proba a fost prelevata de - lab. Ciobanu Mihaiela

Punctul de prelevare - Rezervor consumator

**AQUAVAS SA VASLUI**  
SUCURSALA HUȘI

INTRARE NR. 156  
IESIRE  
Ziua 03 Luna 02 Anul 2022

DIRECTOR  
Ing. Branici Gigi.



## REZULTATELE ANALIZELOR FIZICO-CHIMICE

Nr. crt	Parametrul analizat	U.M	Valori obtinute	C.M.A Lg.458/2002(2011)	Metoda de analiza
1	Aluminiu	µg/l	92	200	SR ISO 10566/2001
2	Amoniu	mg/l	0.065	0,5	SR ISO7150-1/2001
3	Cloruri	mg/l	56,57	250	SR EN ISO9297 :2001
4	Clor rezidual liber	mg/l	0,13	>0,1<0,5	STAS 6364/78
5	Culoare	grad de culoare	Acce.	acceptabila consumatorilor	SR EN ISO 7887/2002
6	Gust	-	Acce.	Acceptabila consumatorilor	SR EN 1622/2007
7	Miros	-	-		SR EN 16622/2007
8	Oxidabilitate	mgO2/l	1.56	5	SR EN ISO 8467/2001
9	pH	Unitati pH	8.05	>6,5 :<9,5	SR ISO10523/2009
10	Turbiditate	UTF	0.42	<5	SR EN ISO7027/2001
11	Nitriti	mg/l	0.051	0,5	SR EN 26777/c 91/2006
12	Nitrati	mg/l	5.19	50	Sr iso 7890-3/2000
13	Conductivitate(20°C)	µs/cm	726	2500	SR EN27888/1997
14	Duritate totala	grad german	15,68	min.5	SR ISO6059/2008

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

Legii458/2002privind calitatea apei potabile si lg. Modificata 311/2004

SEF LABORATOR,  
Catargiu Andrea

LABORANT,  
Ciobanu Mihaiela