



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

Nr. 6/ 05.01.2023

Locul prelevării - Zona Cina

Data /ora prelevării - 05.01.2023/h -7 :00

Tipul probei - Apa tratata

Proba a fost prelevata de - lab. Ciobanu Mihaiela

Punctul de prelevare - Retea consumator

DIRECTOR
Ing. Branici Gigi.



REZULTATELE ANALIZELOR FIZICO-CHIMICE

Nr. crt	Parametrul analizat	U.M	Valori obtinute	Concentratia max. admisa Lg.458/2002(2011)	Metoda de analiza
1	Aluminiu	µg/l	102	200	SR ISO 10566 :2001
2	Amoniu	mg/l	0.050	0,5	SR ISO7150-1 :2001
3	Cloruri	mg/l	32.25	250	SR EN ISO9297 :2001
4	Clor rezidual liber	mg/l	0,20	>0,1<0,5	STAS 6364-1978
5	Culoare	-	Acce.	acceptabila consumatorilor	SR EN ISO 7887 :2012
6	Gust	-	Acce.	acceptabila consumatorilor	SR EN 1622 :2007
7	Miros	-	Acce.	acceptabila consumatorilor	SR EN 1622 :2007
8	Oxidabilitate	mgO2/l	1.13	5	SR EN ISO 8467 :2001
9	pH	Unitati pH	7,98	>6,5 :<9,5	SR ISO10523 :2009
10	Turbiditate	UTF	0,80	<5	SR ISO 7027-1 :2016
11	Nitriti	mg/l	0.042	0,5	SR EN 26777 :2002/C91/2006
12	Nitrati	mg/l	3,35	50	SR ISO 7890-3/2000
13	Conductivitate(20°C)	µs/cm	475	2500	SR EN27888 :1997
14	Duritate totala	grad german	10,08	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