

	<p align="center"> <b>MINISTERUL SANATATII</b>  <b>DIRECTIA DE SANATATE PUBLICA JUDETEANA TIMIS</b>            300226, Str.Lenau, nr.10            Tel.: Fax: 256494680            Cod fiscal: 11292024            Nr. operator de date cu caracter personal 34022            Website: www.dsptimis.ro            e-mail dspj.timis@dsptimis.ro         </p>	<p align="center"> <small>acreditat pentru  <b>INCERCARE</b></small>    <small>SR EN ISO/IEC 17025:2018  <b>CERTIFICAT DE ACREDITARE</b>            LI 603</small> </p>
	<p align="center"> <b>Laboratorul de Diagnostic si Investigare in Sanatate Publica</b>            Str. Victor Babes nr. 18, Timisoara, jud. Timis            Tel.: 0256494681            E-mail: microbiologie@dsptimis.ro         </p>	

**Vizat Medic Sef Departament Sanatate Publica dr. Capraru Ionut**

**RAPORT DE INCERCARE - APA**

Nr.: 2917/ Data si ora receptiei: 01-10-2025 13:40

**Apa analizata:** Apa fantana publica - Supraveghere PNS V  
**Material analizat:** TM-81  
**Solicitant:** COMPARTIMENTUL EVALUAREA FACTORILOR DE RISC DIN MEDIUL DE VIATA SI MUNCA al D.S.P.J. TIMIS, str. Victor Babes nr. 18, loc. Timisoara, jud. Timis  
**Solicitarea analizei:** actiune tematica  
**Locatia sursei:** loc. Balint nr. 77, jud. Timis  
**Proba recoltata de:** Dr. Sinmarghitan Adrian si As. Giurcau Elena, P.V. nr. 4027 / 01-10-2025  
**Proba predata de:** Dr. Sinmarghitan si As. Giurcau

Data si ora recoltarii: 01-10-2025 11:47  
 Receptionat de: as. Vandenbergh Camelia  
 Data si ora punerii in lucru: 01-10-2025 13:50  
 Proba pastrata la: 0 - 4°C  
 Cantitate proba: 500 ml

**REZULTAT - EXAMEN MICROBIOLOGIC**

Nr. crt.	Parametrul	Valoare determinata	Valori normale conform Ord. nr. 7/2023 si H.G. nr. 971/2023	Metoda de analiza
1	Numar Bacterii coliforme	0 / 100 ml	0 / 100 ml	SR EN ISO 9308-1/A1 2017; PS-06
2	Numar Escherichia Coli	0 / 100 ml	0 / 100 ml	SR EN ISO 9308-1/A1 2017; PS-06
3	Numar Enterococi intestinali	0 / 100 ml	0 / 100 ml	SR EN ISO 7899-2/2002; PS-07

\* Incercarile marcate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR. Pentru detalii suplimentare consultati [www.renar.ro/ro/pec](http://www.renar.ro/ro/pec).

Abrevieri: UFC = unitati formatoare de colonii

Perioada analitică: 01-10-2025 : 03-10-2025

Data emiterii: 03-10-2025

Responsabil incercare

Validat Manager tehnic

*Dr. Della Marincov*  
medic primar microbiolog

*Dr. Della Marincov*  
medic primar microbiolog

Nota: Acest raport a fost eliberat in 2 exemplare. Rezultatele se refera numai la produsul supus incercarii.

Este interzisa: - reproducerea parțială sau folosirea unor date parțiale din raportul de incercare

- extinderea rezultatelor la alte produse similare sau utilizarea raportului de incercare direct pentru certificarea produselor. Opiniile si concluziile nu sunt sub acoperire sau acreditare RENAR

Prelevatorul răspunde de procesul de prelevare, transport și autenticitatea probei analizate.

Material analizat: TM-81

Solicitarea analizei: actiune tematica

### REZULTATUL ANALIZELOR

#### Proprietati fizico - chimice

Nr. crt.	Caracteristici	U.M.	Rezultatul obtinut	Valori maxime admise conform Ord. nr. 7/2023 si H.G. nr. 971/2023	Metoda de analiza
1	pH	Unitati de pH	8.76	6.5 - 9.5	SR EN ISO 10523:2012
2	* Turbiditate	F.N.U	0.70	Acceptabil pentru consumatori si fara modificari anormale	SR EN ISO 7027-1:2016
3	Conductivitate	µs/cm	385	2500	SR EN 27888:97
4	* Amoniu	mg/L	0.23	0.50	SR ISO 7150-1:2001
5	Nitriti	mg/L	<0.010	0.50	SR EN 26777:2002 SR EN 26777:2002 C 91:2006
6	Nitrali	mg/L	0.82	50	SR ISO 7890-3:2000
7	* Duritate totala	grade germane	2	> =5	SR ISO 6659:2008
8	* Oxidabilitate	mg O2/L	4.503	5	SR EN ISO 8467:2001

\* Incercarile marcate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR. Pentru detalii suplimentare consultati [www.renar.ro/ro/oc](http://www.renar.ro/ro/oc).

< sub limita de cuantificare a metodei.

Determinarea pH s-a efectuat la 25°C

Determinarea conductivitatii s-a efectuat la 20°C

Perioada analitică: 01-10-2025 : 01-10-2025

Data emiterii

Responsabil incercare

Validat Manager tehnic

03-10-2025

TANASE TANARA  
CHIMIST PRINCIPAL

TANASE TANARA  
CHIMIST PRINCIPAL

Nota: Acest raport a fost eliberat in 2 exemplare. Rezultatele se refera numai la proba analizata.

Este interzisa: - reproducerea parțială sau folosirea unor date parțiale din raportul de incercare

- extinderea rezultatelor la alte produse similare sau utilizarea raportului de incercare direct pentru certificarea produselor. Opinile si concluziile nu sunt sub acoperire sau acreditare RENAR