

**DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI VRANCEA**  
**LABORATOR DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE ÎN SĂNĂTATEA PUBLICĂ**

FOCSANI, Bd. Garii nr. 14  
 Tel 0237 223 979 / 0236 225 606, Fax 0237 227 235

[www.dspvn.ro](http://www.dspvn.ro) e-mail [dspvn@aspvn.ro](mailto:dspvn@aspvn.ro)

**BULETIN DE ANALIZA**

**analize ape**

**Nr. 1469 / 18.05.2026**

Identificare client: **S.C. CUP S.A. - SUCURSALA RURAL**

Adresa client: **Str. Vrancei Nr. 39 F/ Str. Nicolae Titulescu Nr. 9**

Recoltat de: **as. Paltan Carmen**

Data recoltării probelor: **13.05.2026**

Data primirii probelor: **13.05.2026 11:04**

Intervalul executării analizelor chimice: **13.05.2026 - 14.05.2026**

Intervalul executării analizelor microbiologice: **13.05.2026 - 18.05.2026**

Scopul solicitării: **Monitorizare audit, Contra cost**

Document însoțitor: **Proces verbal nr.53 / 13.05.2026**

Cod proba	Tip proba / Cantitate	Loc prelevare	Punct prelevare
5499	Apă potabilă / PET 0.5L/Recipient plastic steril 500ml	Instalația Tâmboești	Consumator Școala Gimnazială Slimnic

**REZULTATELE ANALIZELOR CHIMICE EFECTUATE, PROBA: 5499**

Parametrii determinați / Metoda de analiza	U.M.	Concentr. max. admisa	Limita cuantificare	Val. determinata
Duritate totală-suma ionilor de calciu și magneziu / SR ISO 6059-2008	grd.Ger.	Min 5	0,55	18,65
Nitriti / SR EN 26777:2002/C 91:2006	mg/l	Max 0.50	0,03	<0,03
Amoniu / SR ISO 7150-1 : 2001	mg/l	Max 0.50	0,04	0,36
Nitrați / SR ISO 7890-3-2000	mg/l	Max 50	0,80	1,96
Clor rezidual liber / STAS 6364 - 1978	mg/l	0,1 - 0,5	0,02	0,04
Cloruri / SR ISO 9297-01:2001	mg/l	Max 250	5	26,55
Indice de permanganat / SR EN ISO 8467:2001	mgO <sub>2</sub> /l	Max 5	0,55	1,18
pH la 25°C / SR ISO 10523-2012	unitati pH	6.5 - 9.5		7,29
Conductivitate la 20 °C / SR EN 27888:1997	μS/cm	Max 2500	10	800
Turbiditate / SR EN ISO 7027-1 2016	UNT	Acceptabilă pentru consumator și fără modificări anormale	0,30	3,61
Fe total / SR ISO 6332 - 1996	μg/l	max.200	20	491
Culoare* UV/VIS / SR EN ISO 7887:2012 Metoda C	mg/l Pt	Acceptabilă pentru consumator și fără modificări anormale	2	32
Miros* / SR EN 1622:2007 anexa C		Acceptabilă pentru consumator și fără modificări anormale		Acceptabilă pentru consumator și fără modificări anormale
Clor rezidual total / STAS 6364 - 1978	mg/l		0.02	0,04

**REZULTATELE ANALIZELOR MICROBIOLOGICE EFECTUATE, PROBA: 5499**

Parametrii determinați / Metoda de analiza	U.M.	Concentr. max. admisa Ordonanta 7/2023	Val. determinata
Numararea coloniilor prin insamantare in mediul de cultura agar la 22 °C / SR EN ISO 6222:2004	UFC/ml	Fara modificari anormale	3

**DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI VRANCEA**  
**LABORATOR DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE ÎN SĂNĂTATEA PUBLICĂ**

FOCSANI, Bd. Garii nr. 14

Tel 0237 223 979 / 0236 225 606, Fax 0237 227 235

[www.dspvn.ro](http://www.dspvn.ro) e-mail [dspvn@aspvn.ro](mailto:dspvn@aspvn.ro)

**BULETIN DE ANALIZA**

**analize ape**

**Nr. 1469 / 18.05.2026**

**REZULTATELE ANALIZELOR MICROBIOLOGICE EFECTUATE, PROBA: 5499**

Parametrii determinati / Metoda de analiza	U.M.	Concentr. max. admisa Ordonanta 7/2023	Val. determinata
Numararea coloniilor prin insamantare in mediul de cultura agar la 37 °C / SR EN ISO 6222:2004	UFC/ml	Fara modificari anormale	0
Detectarea si numararea bacteriilor coliforme prin metoda filtrarii prin membrana. / SR EN ISO 9308-1: 2015/A1: 2017	UFC/100 ml	0	0
Detectarea si numararea Escherichia coli prin metoda filtrarii prin membrana. / SR EN ISO 9308-1: 2015/A1: 2017	UFC/100 ml	0	0
Identificarea si numararea enterococilor intestinali prin metoda filtrarii prin membrana. / SR EN ISO 7899-2:2002	UFC/100 ml	0	0

Incertitudinea de măsurare: BC - 0,25 log<sub>10</sub> UFC/100 ml, E.COLI - 0,25 log<sub>10</sub> UFC/100 ml, Enterococ - 0,2 log<sub>10</sub> UFC/100ml, NTG 22C - 0,26 log<sub>10</sub> UFC/ml, NTG 37C - 0,26 log<sub>10</sub> UFC/ml

**VALIDAT**  
Responsabil analiza

**VERIFICAT SI VALIDAT,**  
Coordonator laborator

**LUCRAT DE:**

**ANTONELA PĂTRASCU**  
chimist medical principal  
biochimie medicală  
chimist medical principal  
chimie sanitară  
Cod: 370024

Data si ora:  
14.05.2026 11:10

**Dr. MANOLE SORIN**  
Medic Primar  
Medicină de laborator  
Cod C32231

Data si ora:  
18.05.2026 09:39

**MUNTENESCU NICOLETA**  
Asistent de laborator  
Grad principal  
Cod: 266091

**CRISTEA IULIANA**  
Asistent medical de laborator PL  
Grad principal  
Cod: 312655

Buletinul se refera la probele prezentate.

Se interzice reproducerea partiala a buletinului de analiza.

Datele de identificare si locul de prelevare ale probei sunt furnizate de client.

Redactat in 2 exemplare. Difuzat la: 1 exemplar la DSP Vrancea si 1 exemplar la client.

Analizele cu \* nu sunt inregistrate la MS.

Sfarsitul buletinului de analiza.