



**BULETIN DE ANALIZA**

**analize ape**

**Nr. 720 / 07.03.2025**

Identificare client: **SC CUP SA FOCSANI SUCURSALA RURALĂ**

Adresa client: **Str. Vrancei, Nr.39 F- Vrancea**

Recoltat de: **Lab Stefan Gherghina**

Data recoltarii probelor: **04.03.2025**

Data primirii probelor: **04.03.2025 11:24**

Intervalul executarii analizelor: **04.03.2025 - 07.03.2025**

Scopul solicitarii: **Monitorizare operațională, Contra cost**

Document insotitor: **Proces verbal nr.86 / 04.03.2025**

Cod proba	Tipul probei / Cantitate	Loc prelevare	Punct prelevare
2590	Apă potabilă - Monitorizare operaționala / Recipient plastic steril 500ml	Instalația Dragosloveni	Bazin Dragosloveni ora 9:05
2591	Apă potabilă - Monitorizare operaționala (consumator) / Recipient plastic steril 500ml	Instalația Dragosloveni	Consumator Gradinita Dragosloveni ora 9:15

**REZULTATELE ANALIZELOR EFECTUATE, PROBA:2590**

Parametrii determinati / Metoda de analiza	U.M.	Concentr. max. admisa	Val. determinata
Numararea coloniilor prin insamantare in mediul de cultura agar la 22 °C / SR EN ISO 6222:2004	UFC/ml	Fara modificari anormale	1
Detectarea si numararea bacteriilor coliforme prin metoda filtrarii prin membrana. / SR EN ISO 9308-1: 2015 ; 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 ; 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

**REZULTATELE ANALIZELOR EFECTUATE, PROBA:2591**

Parametrii determinati / Metoda de analiza	U.M.	Concentr. max. admisa	Val. determinata
Numararea coloniilor prin insamantare in mediul de cultura agar la 22 °C / SR EN ISO 6222:2004	UFC/ml	Fara modificari anormale	4
Numararea coloniilor prin insamantare in mediul de cultura agar la 37 °C / SR EN ISO 6222:2004	UFC/ml	Fara modificari anormale	2
Detectarea si numararea bacteriilor coliforme prin metoda filtrarii prin membrana. / SR EN ISO 9308-1: 2015 ; 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 ; 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

**DIRECȚIA DE SĂNĂȚATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI VRANCEA  
LABORATOR DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE ÎN SĂNĂȚATEA 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)

acreditat pentru  
INCERCARE



SR EN ISO IEC 17025:2018  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
LI 1158

**BULETIN DE ANALIZA**  
**analize ape**  
**Nr. 720 / 07.03.2025**

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:**

**Dr. MANOLE SORIN**  
Medic Primar  
Medicină de laborator  
Cod 032731

**Dr. MANOLE SORIN**  
Medic Primar  
Medicină de laborator  
Cod 032731

Asistent Cristea Iuliana

**CRISTEA IULIANA**  
Asistent medical de laborator PL  
Grad principal  
Cod: 312685

Data si ora:  
07.03.2025 08:42

Data si ora:  
07.03.2025 08:42

Buletinul se refera la probele prezentate.  
Analizele marcate cu \* nu sunt acreditate RENAR.  
Opiniile si interpretarile nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.  
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.  
Sfarsitul buletinului de analiza.