

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 e-mail dspvn@aspvn.ro

BULETIN DE ANALIZA

analize ape

Nr. 1569 / 25.05.2026

Identificare client: **S.C. CUP S.A. FOCSANI SUCURSALA ADJUD**

Adresa client: **Str. Republicii nr.141- Adjud**

Recoltat de: **Lab Bujor Alina**

Data recoltării probelor: **20.05.2026**

Data primirii probelor: **20.05.2026 12:56**

Intervalul executării analizelor chimice:

Intervalul executării analizelor microbiologice: **20.05.2026 - 25.05.2026**

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

Document însoțitor: **Proces verbal nr.58/ CA 1569 / 20.05.2026**

Cod proba	Tip proba / Cantitate	Loc prelevare	Punct prelevare
5850	Apă potabilă - Monitorizare operațională / Recipient plastic steril 500ml	Instalația Adjud	Bazin ora 8:35
5851	Apă potabilă - Monitorizare operațională (consumator) / Recipient plastic steril 500ml	Instalația Adjud	Consumator ISU Adjud ora 9:00

REZULTATELE ANALIZELOR MICROBIOLOGICE EFECTUATE, PROBA: 5850

Parametrii determinați / Metoda de analiza	U.M.	Concentr. max. admisa Ordonanța 7/2023	Val. determinată
Numărarea coloniilor prin însămânțare în mediul de cultură agar la 22 °C / SR EN ISO 6222:2004	UFC/ml	Fără modificări anormale	3
Detectarea și numărarea bacteriilor coliforme prin metoda filtrării prin membrană. / SR EN ISO 9308-1: 2015/A1: 2017	UFC/100 ml	0	0
Detectarea și numărarea Escherichia coli prin metoda filtrării prin membrană. / SR EN ISO 9308-1: 2015/A1: 2017	UFC/100 ml	0	0
Identificarea și numărarea enterococilor intestinali prin metoda filtrării prin membrană. / SR EN ISO 7899-2:2002	UFC/100 ml	0	0

REZULTATELE ANALIZELOR MICROBIOLOGICE EFECTUATE, PROBA: 5851

Parametrii determinați / Metoda de analiza	U.M.	Concentr. max. admisa Ordonanța 7/2023	Val. determinată
Numărarea coloniilor prin însămânțare în mediul de cultură agar la 22 °C / SR EN ISO 6222:2004	UFC/ml	Fără modificări anormale	2
Numărarea coloniilor prin însămânțare în mediul de cultură agar la 37 °C / SR EN ISO 6222:2004	UFC/ml	Fără modificări anormale	0
Detectarea și numărarea bacteriilor coliforme prin metoda filtrării prin membrană. / SR EN ISO 9308-1: 2015/A1: 2017	UFC/100 ml	0	0
Detectarea și numărarea Escherichia coli prin metoda filtrării prin membrană. / SR EN ISO 9308-1: 2015/A1: 2017	UFC/100 ml	0	0
Identificarea și numărarea enterococilor intestinali prin metoda filtrării prin membrană. / SR EN ISO 7899-2:2002	UFC/100 ml	0	0

**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 e-mail dspvn@aspvn.ro

BULETIN DE ANALIZA

analize ape

Nr. 1569 / 25.05.2026

Incertitudinea de măsurare: BC - 0,25 log₁₀ UFC/100 ml, E.COLI - 0,25 log₁₀ UFC/100 ml, Enterococ - 0,2 log₁₀ UFC/100ml, NTG 22C - 0,26 log₁₀ UFC/ml

VALIDAT
Responsabil analiza

VERIFICAT SI VALIDAT,
Coordonator laborator

LUCRAT DE:

Dr. MANOLE SOFII
Medic Primar
Medicină de laborator
Cod 052201

Dr. MANOLE SOFII
Medic Primar
Medicină de laborator
Cod 052201

Data si ora:
25.05.2026 09:14

Data si ora:
25.05.2026 09:14

CRISTEA IULIANA
Asistent medical de laborator PL
Grad principal
Cod: 312605

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.