

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. 1160 / 23.04.2026

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

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

Recoltat de: **As. Carsoche Ionela**

Data recoltării probelor: **20.04.2026**

Data primirii probelor: **20.04.2026 13:44**

Intervalul executării analizelor chimice: **20.04.2026 - 22.04.2026**

Intervalul executării analizelor microbiologice: **20.04.2026 - 23.04.2026**

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

Document însoțitor: **Proces verbal nr.35/ CA 1160 / 20.04.2026**

Cod proba	Tip proba / Cantitate	Loc prelevare	Punct prelevare
4437	Apă potabilă / PET 0.5L/Recipient plastic steril 500ml	Instalația Adjud	Consumator Colegiul Tehnic " Gheorghe Balș " Adjud

REZULTATELE ANALIZELOR CHIMICE EFECTUATE, PROBA: 4437

Parametrii determinați / Metoda de analiza	U.M.	Concentr. max. admisa	Limita cuantificare	Val. determinata
Duritate totala-suma ionilor de calciu și magneziu / SR ISO 6059-2008	grd.Ger.	Min 5	0,55	13,22
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	< 0.04
Nitrați / SR ISO 7890-3-2000	mg/l	Max 50	0,80	1,07
Clor rezidual liber / STAS 6364 - 1978	mg/l	0,1 - 0,5	0,02	0,20
Cloruri / SR ISO 9297-01:2001	mg/l	Max 250	5	17,35
Indice de permanganat / SR EN ISO 8467:2001	mgO ₂ /l	Max 5	0,55	0,77
pH la 25°C / SR ISO 10523-2012	unitati pH	6.5 - 9.5		7,53
Conductivitate la 20 °C / SR EN 27888:1997	μS/cm	Max 2500	10	652
Turbiditate / SR EN ISO 7027-1 2016	UNT	Acceptabilă pentru consumator și fără modificări anormale	0,30	0,68
Fe total / SR ISO 6332 - 1996	μg/l	max.200	20	281
Culoare* UV/VIS / SR EN ISO 7887:2012 Metoda C	mg/l Pt	Acceptabilă pentru consumator și fără modificări anormale	2	16
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	0,22

REZULTATELE ANALIZELOR MICROBIOLOGICE EFECTUATE, PROBA: 4437

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 e-mail dspvn@aspvn.ro

**BULETIN DE ANALIZA
analize ape
Nr. 1160 / 23.04.2026**

REZULTATELE ANALIZELOR MICROBIOLOGICE EFECTUATE, PROBA: 4437

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	1
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 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, NTG 37C - 0,26 log₁₀ UFC/ml

VALIDAT
Responsabil analiza

VERIFICAT SI VALIDAT,
Coordonator laborator

LUCRAT DE:

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

Data si ora:
22.04.2026 11:33

Dr. MANOLE SORIN
Medic Primar
Medicină de laborator
Cod C32231

Data si ora:
23.04.2026 09:58

MUNTENESCU NICOLETA
Asistent de laborator
Grad principal
Cod: 266091

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

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.