

## BULETIN DE ANALIZA

analize apa

Nr. 1527 / 19.07.2019

Identificare client: SC CUP SA FOCSANI - SUCURSALA ADJUD - INSTALATIA RUGINESTI  
 Recoltat de: Gheorghiu Anisoara  
 Data recoltarii probelor: 16.07.2019  
 Data primirii probelor: 16.07.2019 Intervalul executarii analizelor: 16.07.2019 - 19.07.2019  
 Scopul solicitarii: Monitorizare operationala  
 Document insotitor: P.V.63/16.07.2019  
 Observatii:

Cod proba	Tipul probei	Mod prezentare, abateri
4375	Apa potabila / BAZINUL NR.1	Sticla sterila 250 ml
4376	Apa potabila / BAZINUL NR.2	Sticla sterila 250 ml
4377	Apa potabila / BAZINUL NR.3	Sticla sterila 250 ml
4378	Apa potabila / IESIRE STATIE-EX.COMPLET	Sticla sterila 250 ml

### REZULTATELE ANALIZELOR EFECTUATE PROBA: 4375

Parametrii determinati / Metoda de analiza	U.M.	Concentr. max. admisa	Val. determinata
Nr de colonii la 22°C / SR EN ISO 6222:2004	ufc/ml	Max 100	4
Nr de colonii la 37°C / SR EN ISO 6222:2004	ufc/ml	Max 20	1
Bacterii coliforme / SR EN ISO 9308-1:2015	ufc/100ml	0	0
Enterococi / SR EN ISO 7899-2:2002	ufc/100ml	0	0
Escherichia Coli / SR EN ISO 9308-1:2015	ufc/100ml	0	0

### REZULTATELE ANALIZELOR EFECTUATE PROBA: 4376

Parametrii determinati / Metoda de analiza	U.M.	Concentr. max. admisa	Val. determinata
Nr de colonii la 22°C / SR EN ISO 6222:2004	ufc/ml	Max 100	4
Nr de colonii la 37°C / SR EN ISO 6222:2004	ufc/ml	Max 20	2
Bacterii coliforme / SR EN ISO 9308-1:2015	ufc/100ml	0	0
Escherichia coli / SR EN ISO 9308-1:2015	ufc/100ml	0	0
Enterococi / SR EN ISO 7899-2:2002	ufc/100ml	0	0

### REZULTATELE ANALIZELOR EFECTUATE PROBA: 4377

Parametrii determinati / Metoda de analiza	U.M.	Concentr. max. admisa	Val. determinata
Nr de colonii la 22°C / SR EN ISO 6222:2004	ufc/ml	Max 100	4



## BULETIN DE ANALIZA

analize apa

Nr. 1527 / 19.07.2019

Nr de colonii la 37°C / SR EN ISO 6222:2004	ufc/ml	Max 20	1
Bacterii coliforme / SR EN ISO 9308-1:2015	ufc/100ml	0	0
Enterococi / SR EN ISO 7899-2:2002	ufc/100ml	0	0
Escherichia Coli / SR EN ISO 9308-1:2015	ufc/100ml	0	0

### REZULTATELE ANALIZELOR EFECTUATE PROBA: 4378

Parametrii determinati / Metoda de analiza	U.M.	Concentr. max. admisa	Val. determinata
Nr de colonii la 22°C / SR EN ISO 6222:2004	ufc/ml	Max 100	4
Nr de colonii la 37°C / SR EN ISO 6222:2004	ufc/ml	Max 20	2
Bacterii coliforme / SR EN ISO 9308-1:2015	ufc/100ml	0	0
Escherichia coli / SR EN ISO 9308-1:2015	ufc/100ml	0	0
Enterococi / SR EN ISO 7899-2:2002	ufc/100ml	0	0

### OBSERVATII ASUPRA METODELOR DE ANALIZA:

Incert.de masurare log.:NTG 22-0,036;NTG 37-0,112;BC-0,034;E.C.-0,074;S.F.-0,12

SEF LABORATOR : Dr. CARMEN STANCIU

RESPONSABIL ANALIZA: Biolog pr. NICULINA PAVEL

LUCRAT DE: As.BRATOSIN ANCA MARIA

Dr. CARMEN STANCIU  
medic primar  
medicină de laborator  
Cod: 419801

**PAVEL NICULINA**  
**BIOLOG PRINCIPAL**  
**COD 370025**

Buletinul se refera la probele prezentate. Se interzice reproducerea partiala a buletinului de analiza.  
Redactat in 2 exemplare.Difuzat la:1 exemplar la DSP Vrancea-Lab. de Microbiologie si 1 exemplar la client.  
Sfarsitul buletinului de analiza.