

BULETIN DE ANALIZA
analize ape
Nr. 1695 / 30.05.2024

Identificare client: **SC CUP SA FOCSANI**
Adresa client: **FOCSANI**
Recoltat de: **Lab Sorica Corina**
Data recoltarii probelor: **27.05.2024 10:49**
Data primirii probelor: **27.05.2024**
Intervalul executarii analizelor: **27.05.2024 - 30.05.2024**
Scopul solicitarii: **Monitorizare operațională, Contra cost**
Document insotitor: **Proces verbal nr.87 / 27.05.2024**

Cod proba	Tipul probei / Cantitate	Loc prelevare	Punct prelevare
5404	Apă potabilă - Monitorizare operationala / RECIPIENT PLASTIC STERIL 500 ML	Instalația Dălhăuți	Bazin Dalhauti

REZULTATELE ANALIZELOR EFECTUATE, PROBA:5404

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	5
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

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

RESPONSABIL ANALIZA:

MEDIC COORDONATOR
MICROBIOLOGIE SANITARĂ

LUCRAT DE:

Asistent Cristea Iuliana

Data si ora:
30.05.2024 10:20

Data si ora:
30.05.2024 10:20

Buletinul se refera la probele prezentate.
Analizele marcate cu * nu sunt acreditate RENAR.
Opiniile și interpretările nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.
Se interzice reproducerea partiala a buletinului de analiza.
Datele de identificare și locul de prelevare ale probei sunt furnizate de client.
Redactat in 2 exemplare. Difuzat la: 1 exemplar la DSP Vrancea și 1 exemplar la client.
Sfarsitul buletinului de analiza.