

| S.C ACTIVITATEA GOSCOM S.A ORASTIE | | |
|--|---|--|
| CP. 335.700 , Jud Hunedoara Str.Piata Victoriei nr.19 Reg.Com.J/20/675/1998 – R 3186960 Tel:0254/241.723 Fax:0254/242.242 e-mail activitatea_goscom@yahoo.com | OPERATOR LICENTIIAT A.N.R.S.C Servicii publice : Ordin nr.302/2006/2011- Apa-Canal Ordin nr :303/2006 /2011- Salubritate | OPERATOR CERTIFICAT SIMTEX-OC ISO 9001 REGISTERED C.1197.2 C.1197.1 ISO 14001 REGISTERED M.675.1 OHSAS 18001 REGISTERED S.409.100 |

Laboratorul Statiei de tratare a apei potabile , Orastie, str. Dealul Mic jud, Hunedoara
Tel.0736 397 173, e-mail: laborator_activitatea @yahoo.com

RAPORT DE INCERCARE

Nr. 1529 / 05.05.2020

PROBA: Apa potabila
DATA si ORA prelevarii: 05.05.2020
LOCUL/PUNCTUL de prelevare: Statia Boiu- iesire
PRELEVATOR: Trasculescu Elena
COD PROBA: 1529
CLIENT,nume si adresa Monitorizare operationala

| Parametrii determinati/ Metoda de analiza | UM | Concentratia maxima admisa | Valoarea determinata |
|--|-------------------------|---|-------------------------|
| CULOARE SR ISO 7887-02 | | Acceptabil consumatorilor nici o modificare anormala | |
| GUST SR EN 1662-2007 | | Acceptabil consumatorilor nici o modificare anormala | |
| MIROS SR EN 1662-2007 | | Acceptabil consumatorilor nici o modificare anormala | |
| pH SR ISO 10523-2002 | unitati pH | $\geq 6,5$; $\leq 9,5$ | |
| CONDUCTIVITATE SR EN 27888/1997 | microS/cm la 20 gr.C | Max.2500 | |
| TURBIDITATE SR EN ISO 7027-1/2007 | FNU | Max. 5 | |
| ALUMINIU SR ISO 10566-2001 | micrograme/l | Max. 200 | |
| AMONIU SR ISO 7150-1/2001 | mg/l | Max. 0,5 | |
| NITRATI SR ISO 7890-3/2000 | mg/l | Max.50 | |
| NITRITI SR EN 26777-2002 | mg/l | Max.0,5 | |
| CLOR REZIDUAL LIBER STAS 6364-78 | mg/l | $\geq 0,1$; $\leq 0,5$ | 0.50 |
| CLORURI SR ISO 9297/2001 | mg/l | Max.250 | |
| DURITATE TOTALA SR ISO 6059-2008 | grade germane | Min. 5 | |
| OXIDABILITATE(Indice de permanganat) SR EN ISO 8467-2001 | mg O2/l | Max.5 | |

Buletinul de analiza se refera strict la probele receptionate si analizate in laborator
Se interzice reproducerea totala sau partiala a buletinului de analiza

Sef laborator,
Ing.Trasculescu Elena

Laboranta
Bucur Olimpia

SC ACTIVITATEA GOSCOM SA
ORASTIE
LABORATOR
analiză apă potabilă

Bucur

F-17-01 Rev1/Ed.1



ROMANIA
MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI HUNEDOARA

Deva, str. 22 Decembrie, nr. 58, cod poștal 330190, județul Hunedoara
☎ 0254.211.848 Fax: 0254.213.758 E-mail deva@asphd.ro
Web Site: www.asphd.ro

Operator de date cu caracter personal, înregistrat la Autoritatea Națională de Supraveghere a
Preluării Datelor cu Caracter Personal sub nr. 34141

acreditat pentru
ÎNCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
LI 600

Laborator Diagnostic si Investigare in Sanatate Publica Deva

RAPORT DE ÎNCERCARE

analize apa

Nr. 1821 / 07.05.2021

Identificare client: **SC Activitatea Goscom SA Orastie**

Recoltat de: **Trasculescu Elena**

Data recoltării probelor: **05.05.2021**

Data primirii probelor: **05.05.2021**

Data executării: **05.05.2021**

Data finalizării: **07.05.2021**

Scopul solicitării: **Monitorizare de control**

Document însoțitor: **proces verbal de prelevare**

Starea probei la primire: **corespunde criteriilor de acceptabilitate ale laboratorului**

Prelevatorul raspunde de recoltarea, de transportul si de autenticitatea probei aduse.

| Cod proba | Denumirea / Tipul probei / Punct recolta | Mod prezentare, abateri |
|-----------|---|-------------------------|
| 2706 | apa potabila / robinet iesire statie apa Boiu | flacon sticla 500ml |

REZULTATELE ANALIZELOR EFECTUATE PROBA: 2706

| Parametrii determinati / Metoda de analiza | U.M. | Ue | Concentr.admis | Val.determinata |
|--|-----------|----|----------------|-----------------|
| Escherichia coli / SR EN ISO 9308-1:2015;SR EN ISO 9308-1:2015/A1:2017 | ufc/100ml | - | 0 | 0 |
| Enterococi intestinali / SR EN ISO 7899-2:2002 | ufc/100ml | - | 0 | 0 |

Acest buletin a fost întocmit în două exemplare

Ue reprezintă incertitudinea de măsurare extinsă.

OBSERVAȚII ASUPRA METODELOR DE ANALIZĂ:

Concentrație maximă admisă conform Legii apei 458/2002 republicată

Responsabil încercare microbiologie
dr.Solomon Mariana

Medic șef laborator
dr. Sovarschi Estera

Estera Grațiana Sovarschi
medic primar laborator clinic
COD 866756

MARIANA SOLOMON
Medic primar laborator microbiologie

Declarație: Rezultatele încercărilor se referă numai la produsul supus analizei.

Avertisment: Este interzisă reproducerea totală sau parțială a buletinului de analiză sau folosirea unor date parțiale din buletin precum și extinderea rezultatelor la alte produse similare sau utilizarea buletinului de analiză direct pe certificarea produselor similare.

Observațiile, interpretările și concluziile nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.