



S.C. Apaserv Satu Mare S.A.  
Laboratorul de analize fizico-chimice și microbiologice  
Uzina de apă  
Nr. \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

**DIRECTOR GENERAL ADJUNCT**  
ing. Stegerea Dănuțiu

## MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE ÎN LUNA IANUARIE 2019 - ARDUD

### PARAMETRII CHIMICI ȘI PARAMETRII INDICATORI

Cod: FL-22-15, ed. 01, rev. 0

Locul prelevării	Data prelevării	pH (unit. pH)	Turbiditate (NTU)	Conductivitate (μS/cm)	Oxidabilitate (mgO <sub>2</sub> /l)	Fier total (mg/l)	Mangan (mg/l)	Cloruri (mg/l)	Amoniu (mg/l)	Duritate totală (grd germ)	Clor rez. liber (mg/l)	Nitrați (mg/l)	Nitriți (mg/l)	Culoare	Gust	Miros
Ardud-rezervor	29.01.2019	7,58	0,26	962	< 0,5	< 0,01	< 0,03	15,36	< 0,025	13,29	0	27,158	0,0222	AC	AC	AC
Ardud-primarie	29.01.2019	7,45	0,12	1067	< 0,5	< 0,01	< 0,03	17,18	0,0986	15,67	0	24,826	0,008	AC	AC	AC

### PARAMETRII MICROBIOLOGICI

Cod: FL-22-16, ed. 01, rev. 0

Locul prelevării	Data	număr de colonii la 37 °C/ml	număr de colonii la 22 °C/ml	Bacterii coliforme (nr./100 ml)	Escherichia coli (nr./100 ml)	Streptococi fecali (nr./100 ml)
Ardud - rezervor	29.01.2019	6	6	2	0	0
Ardud - primarie	29.01.2019	12	38	0	0	0

Data: 05.02.2019

**Întocmit:**  
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda