



**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR  
ÎN LUNA IANUARIE 2019 - GHIRIȘA**

**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
Ghirișa- ieșire inst.apă	09.01. 2019	8,09	3,27	276	< 0,5	0,077	0,075	9,22	0,086	4,10	0	0,093	0,014	AC	AC	AC
Ghirișa – casă nr 97	09.01. 2019	8,13	1,89	277	< 0,5	0,096	0,059	9,22	< 0,025	3,88	0	0,237	0,0068	AC	AC	AC

**PARAMETRII MICROBIOLOGICI**

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

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)
Ghirișa - ieșire inst.apă	09.01.2019	11	13	3	1	6
Ghirișa – casă nr 97	09.01.2019	10	3	3	0	5

Data: 05.02.2019

**Întocmit:**

Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda