

**Laborator inregistrat la Ministerul Sanatatii Bucuresti nr. 172/2010 pentru monitorizare de control****Raport de analiza**Nr. 102 / 103 Data 23.02.2011 Băltăști  
23.02.2011 UrletiiBENEFICIAR Acursala Urletii PUNCT DE RECOLTARE /SURSA stati  
DATA PRELEVĂRII 23.02.2011 DATA EFECTUĂRII ANALIZEI 23.02.2011

Metoda de prelevare : conf.SR ISO 5667 – 5 / 98

Nr. crt.	Indicatori analizati	Standardul de analiza	Valori maxim admise	Rezultate obtinute	
				102	103
1	Miros	SR EN 1622 / 2007	Nici o modificare anormala	<u>nu</u>	<u>nu</u>
2	Gust	SR EN 1622 / 2007	Nici o modificare anormala	<u>nu</u>	<u>nu</u>
3	Culoare	SR EN ISO 7887 / 2002	Nici o modificare anormala	<u>nu</u>	<u>nu</u>
4	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027 / 2001	≤ 5	<u>1,06</u>	<u>0,458</u>
5	pH (unit. pH)	SR EN ISO 10523 / 1997	≥ 6,5 ; ≤ 9,5	<u>7,22</u>	<u>7,24</u>
6	Conductivitate (µS/cm)	SR EN 27888 / 1997	2500	<u>818</u>	<u>822</u>
7	Clor rezidual liber (mg/l)	SR EN ISO 7393-2 / 2002	0,50	<u>0,52</u>	<u>0,51</u>
8	Amoniu (mg/l)	SR EN 7150-1 / 2001	0,50	<u>0,0051</u>	<u>0,0054</u>
9	Nitriti (mg/l)	SR EN 26777:2002	0,50	<u>0,002</u>	<u>0</u>
10	Nitrati ( mg/l )	SR EN 7890-1 / 1998	50	<u>30,54</u>	<u>27</u>
11	Cloruri (mg/l)	SR ISO 9297 / 2001	250	<u>85,1</u>	<u>87,23</u>
12	Duritate totala (gr.germ.)	SR ISO 6059 / 2008	≥5	<u>19,3</u>	<u>19,18</u>
13	Aluminiu (µg/l)	SR ISO 10566 / 2001	200	<u>—</u>	<u>—</u>
14	Indice de permanganat(mgO <sub>2</sub> /l)	SR EN ISO 8467 / 2001	5,0	<u>1,28</u>	<u>1,28</u>
15	Fier (µg/l)	SR ISO 6332 / C91 / 2006	200	<u>96</u>	<u>101</u>
16	Sulfati (mg/l)	STAS 3069 / 1987	250	<u>—</u>	<u>—</u>
17	Nr.colonii-22 <sup>0</sup> C (UFC / ml)	SR EN ISO 6222 / 2004	Nici o modificare anormala	<u>nu</u>	<u>nu</u>
18	Nr.colonii-37C (UFC / ml)	SR EN ISO 6222 / 2004	Nici o modificare anormala	<u>nu</u>	<u>nu</u>
19	Bacterii coliforme (nr./100ml)	SR EN ISO 9308-1/2004	0	<u>0</u>	<u>0</u>
20	Escherichiacoli (nr./100ml)	SR EN ISO 9308-1/2004	0	<u>0</u>	<u>0</u>
21	Enterococi (nr./100ml)	SR EN ISO 7899-2/2002	0	<u>0</u>	<u>0</u>

**Nota:**

- Raportul de analiza se refera numai la proba de apa specificata.
- Este interzisa reproducerea partiala sau totala a acestui raport de analiza fara aprobarea emitentului.

Sef laborator,

Analiza efectuata,

F - 011 - LF

Laborator inregistrat la Ministerul Sanatatii Bucuresti pentru monitorizare de control

**Raport de analiza**

 Nr. 48 Data 2.02.2011 *Urletii gradinita*  
*O.P.*

 BENEFICIAR Luciusala Urletii PUNCT DE RECOLTARE /SURSA retea  
 DATA PRELEVARII 2.02.2011 DATA EFECTUARII ANALIZEI 2.02.2011

Metoda de prelevare : conf. SR ISO 5667 – 5 / 98

Nr. crt.	Indicatori analizati	Standardul de analiza	Valori maxim admise	Rezultate obtinute
1	Miros	SR EN 1622 / 2007	Nici o modificare anormala	<i>u u a</i>
2	Gust	SR EN 1622 / 2007	Nici o modificare anormala	<i>u u a</i>
3	Culoare	SR EN ISO 7887 / 2002	Nici o modificare anormala	<i>u u a</i>
4	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027 / 2001	≤ 5	<i>0,318</i>
5	pH (unit. pH)	SR EN ISO 10523 / 1997	≥ 6,5 ; ≤ 9,5	<i>7,21</i>
6	Conductivitate (μS/cm)	SR EN 27888 / 1997	2500	<i>775</i>
7	Clor rezidual liber (mg/l)	SR EN ISO 7393-2 / 2002	0,50	<i>0,38</i>
8	Amoniu (mg/l)	SR EN 7150-1 / 2001	0,50	<i>0,013</i>
9	Nitriti (mg/l)	SR EN 26777:2002	0,50	<i>0,002</i>
10	Nitrati (mg/l)	SR EN 7890-1 / 1998	50	<i>27,45</i>
11	Cloruri (mg/l)	SR ISO 9297 / 2001	250	<i>89,36</i>
12	Duritate totala (gr.germ.)	SR ISO 6059 / 2008	≥ 5	<i>20,1</i>
13	Aluminiu (μg/l)	SR ISO 10566 / 2001	200	—
14	Indice de permanganat (mgO <sub>2</sub> /l)	SR EN ISO 8467 / 2001	5,0	<i>0,96</i>
15	Fier (μg/l)	SR ISO 6332 / C91 / 2006	200	<i>59</i>
16	Sulfati (mg/l)	STAS 3069 / 1987	250	—
17	Nr. colonii-22°C (UFC / ml)	SR EN ISO 6222 / 2004	Nici o modificare anormala	<i>u u a</i>
18	Nr. colonii-37°C (UFC / ml)	SR EN ISO 6222 / 2004	Nici o modificare anormala	<i>u u a</i>
19	Bacterii coliforme (nr./100ml)	SR EN ISO 9308-1/2004	0	<i>0</i>
20	Escherichiacoli (nr./100ml)	SR EN ISO 9308-1/2004	0	<i>0</i>
21	Enterococi (nr./100ml)	SR EN ISO 7899-2/2002	0	<i>0</i>

**Nota:**

- Raportul de analiza se refera numai la proba de apa specificata.
- Este interzisa reproducerea partiala sau totala a acestui raport de analiza fara aprobarea emitentului.

Sef laborator,



Analiza efectuata,

