

**DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ MARAMUREȘ**  
**LABORATOR DE DIAGNOSTIC SI INVESTIGARE IN SANATATE PUBLICA**  
 BAIA MARE , STR.VICTORIEI 132,TEL:0262-275619, [www.dspmm.ro](http://www.dspmm.ro)  
 e-mail: [lab.chimie@dspmm.ro](mailto:lab.chimie@dspmm.ro), [lab.microbiologie@dspmm.ro](mailto:lab.microbiologie@dspmm.ro)

**CERERE DE ANALIZE PENTRU APĂ**

Nr. registru de recepție: ...../ Data solicitării: ...../

Solicitant: ..... CNP/CUI.....

Adresa: ..... Tel./e-mail: .....

Locul prelevării: .....

Data prelevării: ..... Cantitate probă:.....

Probă de analizat: .....

ANALIZE SOLICITATE CHIMIE:				ANALIZE SOLICITATE MICROBIOLOGIE:			
Denumire analiză	Nr. unit	Metoda de analiză	Preț/unit	Denumire analiză	Nr. unit	Metoda de analiză	Preț/unit
Amoniu		SR ISO 7150	40	Număr de colonii la 22°C		SR EN ISO 6222:2004	37
Nitriți		SR EN 26777	35				
Azotați/Nitrați		SR ISO7890-3	55	Număr de colonii la 37°C		SR EN ISO 6222:2004	37
Clor rezidual liber		SR ISO 7393-2	48				
*Clor rezidual total		SR ISO 7393-2	48	Detectarea și numărarea de bacterii coliforme		SR EN ISO 9308-1:2015	70
Indice permanganat		SR ISO 8467	35				
pH		SR ISO10523	20	Detectarea și numărarea de Escherichia coli		SR EN ISO 9308-1:2015	70
Conductivitate		SR 27888	15				
Turbiditate		SR ISO 7027-1	18	Detectarea și numărarea de enterococi intestinali		SR EN ISO 7899-2:2002	70
*Duritate totală		SR ISO 6059	30				
*Cloruri		SR ISO 9297	48	Detectarea și numărarea Clostridium perfringens*		SR EN ISO 14189: 2017	135
Fier , Mangan		SR ISO 15586 PS-LC-02, Ed.02/rev.03	60/elem				
As, Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Se, Sb			50/elem	Detectarea și numărarea de Pseudomonas aeruginosa		SR EN ISO 16266:2008	73
Pregătire probă		10/pb					
*Mercur		SR ISO 12846	75	Legionella spp *		SR EN ISO 11731:2017	695
*Aluminiu		SR ISO 10566	50				
*Pesticide		SR EN 16693	250	Analiza microbiologică a apei de îmbăiere			250
*Fluoruri		SR ISO 10359-1	52				
*Bor		Met. spectroquant	50				
*Sulfați		Met. spectroquant	35				
*Trihalometani total		SR EN ISO 20595:2022	185				
*Benzen			185				
*1,2-Diclorețan			185				
*Tetracloretan și triclorețan			185				
*Corat, Clorit		SR EN ISO 10304-4	140				
*Anioni dizolvați IC (azotat, azotit, fosfat, sulfat, bromat, clorură)		SR EN ISO 10304-1:2009	60/anion				
Pregătire probă			20/pb				
*Cationi dizolvați IC (Li <sup>+</sup> , Na <sup>+</sup> , NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> , K <sup>+</sup> , Ca <sup>2+</sup> , Mg <sup>2+</sup> )		SR EN ISO 14911:2003	220				
<b>TOTAL ANALIZE CHIMIE</b>				<b>TOTAL ANALIZE MICROBIOLOGIE</b>			
				<b>VALOARE PRESTAȚIE</b>			

\*)Analize neacoperite de acreditarea RENAR

**Spațiu rezervat LDISP**

Verificare probă la recepție: Cantitativ: DA <input type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/> Calitativ: DA <input type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/>		Transport: Corespunzător <input type="checkbox"/> Necorespunzător <input type="checkbox"/>		Nr. chitanță. ....
Probă acceptată: DA <input type="checkbox"/> NU <input type="checkbox"/>				
Evaluarea capabilității laboratorului privind încercările solicitate:				
Personal	Echipamente	Reactivi/materiale de referință	Condiții de mediu	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>Lucrare acceptată:</b>	<b>DA integral</b> <input type="checkbox"/>	<b>NU</b> <input type="checkbox"/>	<b>DA partial</b> <input type="checkbox"/>	
<b>Mențiuni:</b> .....				
.....				
.....				
.....				
Reprezentant laborator chimie, (nume, prenume, semnătura)			Reprezentant laborator microbiologie, (nume, prenume, semnătura)	

**DECLARAȚIE - INFORMARE CLIENT**

1. *Îmi asum responsabilitatea asupra influenței modului de recoltare și transport pentru probele aduse;*
2. *Laboratorul nu dă declarații de conformitate, opinii și interpretări.*
3. *Am fost informat cu privire la metodele utilizate de laborator, tarifele aplicate și accept să fiu informat de orice modificare survenită în procesul analitic*
4. *Declar ca mi s-a pus la dispoziție anexa privind regulile de decizie care se recomandă a fi utilizate pentru interpretarea rezultatelor și înțeleg că nu reprezintă o declarație de conformitate.*
5. *Consimt să fie colectate date cu caracter personal, utilizate în scopul eliberării buletinului de analiză a probei și în scop financiar contabil conform Regulament UE nr. 679/2016, respectiv Legea 190/2018;*
6. **Solicit declararea pe buletinul de analiză a incertitudinii de măsurare: DA  NU**
7. **Sunt de acord ca rezultatul analizei să îmi fie transmis pe adresa de e-mail furnizată: DA  NU**

Client,  
(nume, prenume, semnătura)

Data: