



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII  
DIRECȚIA GENERALĂ ASISTENȚĂ MEDICALĂ ȘI SĂNĂTATE PUBLICĂ

Nr. DGAMSP 28/13.01.2025

**CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE Nr. 788**

pentru laboratoarele care efectuează monitorizarea calității apei potabile

**Laboratorul:** LABORATOR DE APĂ-VALEA LUI STAN  
APAVIL S.A.

**Adresa:** Str. Zăvoiaș, nr. 48, Loc.Brezoi, jud. Vâlcea

**Instituția evaluatoare:** I.N.S.P.-Centrul Regional de Sănătate Publică Timișoara

**Data evaluării:** 28.11.2024

În conformitate cu art. 13 alin. (6) din *Ordonanța Guvernului nr. 7/2023 privind calitatea apei destinată consumului uman* și art. 13 din *Anexa la Hotărârea Guvernului nr. 971/2023 pentru aprobarea Normelor de supraveghere, monitorizare și inspecție sanitară a calității apei potabile*, precum și în conformitate cu prevederile *Ordinului ministrului sănătății nr. 764/2005 pentru aprobarea procedurii de înregistrare la Ministerul Sănătății a laboratoarelor care efectuează monitorizarea calității apei potabile în cadrul controlului oficial al apei potabile, cu modificările și completările ulterioare*, laboratorul sus menționat este înregistrat în Registrul laboratoarelor pentru monitorizarea calității apei potabile, pentru:

- monitorizare operațională                    x
- prelevare de probe                            x

Anexe: A. Lista parametrilor pentru care laboratorul este înregistrat

B. Analizele și metodele de analiză pentru care laboratorul este înregistrat

Înregistrarea este valabilă timp de 2 ani, în condițiile în care nu apare nici o modificare care să conducă la neconformarea cu datele furnizate la data înregistrării.

**DIRECTOR GENERAL  
DR. AMALIA ȘERBAN**

Cons.sup.Smădea Nicolae-Emilian

Str. Cristian Popișteanu nr.1-3, sector 1, cod 010024, București, România

Tel: +4021 3072667/624 Fax: +4021 3131452/ 3072567 [e-mailsecretariat.dgspps@ms.ro](mailto:e-mailsecretariat.dgspps@ms.ro)



**Lista parametrilor și a metodelor pentru care laboratorul este înregistrat**

**A. ÎNCERCĂRI FIZICO – CHIMICE**

Nr.crt	Parametrul	Metoda de analiză	Observații (modificări survenite de la înregistrarea inițială /anterioară)
1	Aluminiu	SR EN ISO 10566:2001	Nici o modificare de la înregistrarea anterioară
2	Amoniu	SR ISO 7150-1:2001	Nici o modificare de la înregistrarea anterioară
3	Clor rezidual liber	SR EN ISO 7393-2:2018	Nici o modificare de la înregistrarea anterioară
4	Cloruri	SR ISO 9297:2001	Nici o modificare de la înregistrarea anterioară
5	Conductivitate electrică	SR EN 27888:1997	Nici o modificare de la înregistrarea anterioară
6	Culoare	SR ISO 7887:2012 Metoda C	Nici o modificare de la înregistrarea anterioară
7	Duritate totală	SR ISO 6059:2008	Nici o modificare de la înregistrarea anterioară
8	Fier total	SR EN ISO 6332:1996 SR EN ISO 6332:1996/C91:2006	Nici o modificare de la înregistrarea anterioară
9	Nitriți	SR EN 26777:2002 SR EN 26777:2002/C91: 2006	Nici o modificare de la înregistrarea anterioară
10	Indice de permanganat - Oxidabilitate	SR EN ISO 8467:2001	Nici o modificare de la înregistrarea anterioară
11	pH	SR ISO 10523:2012	Nici o modificare de la înregistrarea anterioară
12	Turbiditate	SR EN ISO 7027-1:2016	Nici o modificare de la înregistrarea anterioară

Referat de evaluare  
LABORATOR CALITATE APA POTABILA - VALEA LUI STAN, APAVIL S.A.

insp.gov.ro

Adresa: bd. Victor Babeș nr. 16, cod poștal 300226, Timisoara, judetul Timis | Telefon secretariat: +4 0256 492 101  
Fax: +4 0256 492 101/04 | E-mail: crsp.timisoara@insp.gov.ro

Pag. 10 / 11



## B. ÎNCERCĂRILE MICROBIOLOGICE

Nr. crt.	Parametrul	Metoda de analiză	Observații (modificări survenite de la înregistrarea inițială /anterioară)
1	Numărul de colonii la 22° C	SR EN ISO 6222:2004	Nici o modificare de la înregistrarea precedentă
2	Numărul de colonii la 37° C	SR EN ISO 6222:2004	Nici o modificare de la înregistrarea precedentă
3	Bacterii coliforme	SR EN ISO 9308-1:2015 SR EN ISO 9308-1:2015/ A1:2017	Nici o modificare de la înregistrarea precedentă
4	Escherichia coli	SR EN ISO 9308-1:2015 SR EN ISO 9308-1:2015/ A1:2017	Nici o modificare de la înregistrarea precedentă
5	Enterococi intestinali	SR EN ISO 7899-2:2002	Nici o modificare de la înregistrarea precedentă
6	Clostridium perfringens	SR EN ISO 14189:2017	Nici o modificare de la înregistrarea precedentă

## C. PRELEVARE DE PROBE

Nr. crt.	Parametrul	Metoda de analiză	Observații (modificări survenite de la înregistrarea inițială /anterioară)
1	Prelevare probe apă	SR EN ISO 5667-3:2024	Nici o modificare de la înregistrarea precedentă
		SR EN ISO 5667-5:2017	Nici o modificare de la înregistrarea precedentă
		SR EN ISO 5667-14:2017	Nici o modificare de la înregistrarea precedentă
		SR EN ISO 19458: 2007	Nici o modificare de la înregistrarea precedentă

Biochimist principal Bianca Alexandra Maria SIRB

Evaluator

Semnătura.....

Dr. chimist principal Alina BRATAN

Evaluator

Semnătura.....

Data: 17.12.2024

Referat de evaluare

LABORATOR CALITATE APA POTABILA - VALEA LUI STAN, APAVIL S.A.