

Laborator de încercări Sectia Diagnostic de Laborator a CSP Soroca din cadrul Agentiei Naționale pentru Sănătate Publică

Nr. LÎ-044 din 17.02.2022

Standard de acreditare:

Nivelul 3: SM EN ISO/ IEC 17025:2018

Adresa juridică: MD-2028, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, 67a

1. Încercări efectuate în localuri permanente¹: MD-3006, mun. Soroca, str. Alexandru cel Bun, 42

(adresa)

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Documentul de referință
1. METODE FOTOCOLORIMETRICE			
1.1	Determinarea conținutului de nitriți	Ape potabile Ape de suprafață	POS 13.89c, ed. 1, rev. 5/ 23.01.2019
1.2	Determinarea conținutului de nitrați	Ape potabile Ape de suprafață	POS 13.80c, ed. 1, rev. 5/28.01.2019
1.3	Determinarea conținutului de amoniac	Ape potabile Ape de suprafață	POS 13.78c, ed. 1, rev. 5/05.02.2019
2. METODE SPECTROFOTOMETRICE			
2.1	Determinarea aldehidei formice	Aer mediu ocupațional	POS 13.36c, ed. 1, rev. 2/29.01.2021
3. METODE SANITARO-MICROBIOLOGICE			
3.1	Determinarea Escherichia coli și a bacteriilor coliforme	Apă potabilă Apă îmbuteliată Apă bazine de înot Apă de suprafață	SM EN ISO 9308-1:2017 SM EN ISO 9308-1:2014/A1:2017 SM EN ISO 9308-2:2015
3.3	Determinarea Enterococilor intestinali	Apă potabilă Apă îmbuteliată Apă de suprafață	SM SR EN ISO 7899-2:2016 POS 13.2m, ed. 1, rev. 2/05.02.2022
3.4	Determinarea bacteriilor de genul Salmonella spp.	Produse alimentare	SM EN ISO 6579-1:2017 (detecție) SM EN ISO 6579-1:2017/A1:2020
		Apă	SM EN ISO 19250:2019

Aprobat:

Director MOLDAC

Iurie FRIPTULEAC

Semnătura _____ Data _____

¹ Se vor specifica de către OEC toate locațiile în care LÎ desfășoară activități de încercări.