

Laborator de încercări Laboratorul ape uzate din cadrul "APĂ-CANAL CHIȘINĂU" S.A.Nr. LÎ - 069 din [04.08.2023](#)

Standard de acreditare:

Nivelul 3: SM EN ISO/ IEC 17025:2018

Adresa juridică MD- 2005, mun. Chișinău, str. Albișoara, nr. 38**1. Încercări efectuate în localuri permanente¹ MD-2002, mun. Chișinău, str. Lunca Bîcului, 24**
(adresa)

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
1. METODE VOLUMETRICE			
1.1	Determinarea consumului chimic de oxigen	Ape uzate	PS-06 (SM SR ISO 6060:2006) ed.1, rev.1/20.02.2021
1.2	Determinarea clorurilor	Ape epurate	SM SR ISO 9297:2012
1.3	Determinarea consumului biochimic de oxigen	Ape de suprafață	PS-07 (SM EN ISO 5815-1:2020) ed.1, rev. 1/02.06.2021
1.4	Determinarea conținutului de amoniu		SM SR ISO 5664:2007
2. METODE GRAVIMETRICE			
2.1	Determinarea sulfaților	Ape uzate	PS-04 (SM STAS 8601:2007) ed.1, rev.2/03.04.2023
2.2	Determinarea materiilor în suspensii	Ape epurate	SM STAS 6953:2007
2.3	Determinarea produse petroliere	Ape de suprafață	PS-09 (SM SR 7877-1:2007, lu. Lurie p.307-308) ed.1, rev.3/16.01.2023
3. METODE FOTOCOLORIMETRICE			
3.1	Determinarea fosforului total	Ape uzate Ape epurate	PS-11 (SM SR EN ISO 6878:2011) ed.1, rev.2/15.03.2023
3.2	Determinarea detergenți (agenților de suprafață anionici)	Ape de suprafață	PS-12 (SM SR EN 903:2012) ed.1, rev.2/05.04.2023

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

Laborator de încercări Laboratorul ape uzate din cadrul "APĂ-CANAL CHIȘINĂU" S.A.Nr. LÎ - 069 din [04.08.2023](#)

Standard de acreditare:

Nivelul 3: SM EN ISO/ IEC 17025:2018

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
4. METODE POTENȚIOMETRICE			
4.1	Determinarea pH-lui	Ape uzate Ape epurate Ape de suprafață	SM SR EN ISO 10523:2014

2. Încercări efectuate la clientul LÎ

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
1. EȘANTIONARE			
1.1	Prelevarea și păstrarea probelor	Ape uzate Ape epurate	SM SR ISO 5667-10:2007
		Ape de suprafață	SM EN ISO 5667-6:2017/A11:2020

Aprobat:**Director MOLDAC****Iurie FRIPTULEAC**

Semnătura _____ Data _____