

Laborator de încercări al SRL „Investigatii Ecologice”

Nr. LÎ-120 din 03.07.2022

Standard de acreditare:

Nivelul 3: SM EN ISO/IEC 17025:2018

Adresa juridică MD-2075, mun. Chișinău, str. Mihail Sadoveanu, 30/1, of.11

1. Încercări efectuate în localuri permanente¹ MD-2028, mun. Chișinău, str. Academiei, 3/3
(adresa)

| Nr. | Tipul/Denumirea încercării | Material / produs | Document normativ/ standard/ referențial intern |
|-------------------------------|-----------------------------------|---|--|
| 1. METODA GRAVIMETRICĂ | | | |
| 1.1 | Determinarea conținutului de praf | Emisii în atmosfera de la sursele staționare de poluare a aerului | AER 02.01.05 |

2. Încercări efectuate la clientul OEC

| Nr. | Tipul/Denumirea încercării | Material / produs | Document normativ/ standard/ referențial intern |
|---|--|--|--|
| 1. METODE EXPRES CU TUBURI INDICATOARE | | | |
| 1.1 | Determinarea oxidului de carbon (CO) Determinarea dioxidului de azot (NO ₂) Determinarea dioxidului de sulf (SO ₂) | Emisii industriale în atmosfera (gazele de ardere) | AER 02.02.05 |
| 2. METODA AUTOMATĂ | | | |
| 2.1 | Determinarea oxidului de carbon (CO) Determinarea dioxidului de azot (NO ₂) Determinarea dioxidului de sulf (SO ₂) | Emisii industriale în atmosfera (gazele de ardere) | SM SR ISO 10396:2012 PSM -7.2.1.3 -2019, ed.01/05.03.2019 |

Aprobat:

Director **MOLDAC**

lurie **FRIPTULEAC**

Semnătura

Data

03.07.2022



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

MOLDAC

Cod: PR-04-F-37-LÎ

Ediția: 4/ 20.10.2018

Pagina 1 din 1