

Adresa juridică: **MD-2065, mun. Chișinău, str. N. Starostenco, 30**1. Încercări efectuate în localuri permanente¹: **MD-2062, mun. Chișinău, str. Grădina Botanică, 16/1**

(adresa)			
Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
1. METODE FIZICE			
1.1	Determinarea caracteristicilor de distilare la presiunea atmosferică	Produse petroliere	PO-01, ed. 2/rev. 1 din 21.09.2021 (SM EN ISO 3405:2019)
1.2	Determinarea densității prin metoda cu tub oscilant U	Produse petroliere	PO-02, ed. 2/rev. 1 din 17.03.2025 (SM EN ISO 12185:2024)
1.3	Determinarea viscozității cinematice	Produse petroliere	PO-05, ed. 3/rev. 0 din 11.03.2025 (SM EN ISO 3104:2024)
2. METODE GRAVIMETRICE			
2.1	Determinarea masei pe unitate de suprafață pe eșantioane mici	Țesuturi și articole din ele	PO-21, ed. 1/rev. 2 din 21.09.2021 (SM SR EN 12127:2013)
2.2	Determinarea conținutului de fibre celulozice în amestec de fibre celulozice cu anumite alte fibre	Țesuturi și articole din ele	PO-20, ed. 1/rev. 2 din 18.04.2025 (SM SR EN ISO 1833-11:2018)
3. METODE DENSIMETRIE ELECTRONICĂ			
3.1	Determinarea concentrației alcoolice	Alcool etilic	PO-10, ed. 2/rev. 0 din 23.07.2025
4. METODE SPECTROFOTOMETRICE			
4.1	Determinarea culorii	Produse petroliere	PO-06, ed. 1/rev. 1 din 28.09.2021 (SM SR EN ISO 2049:2011)
4.2	Determinarea conținutului de sulf	Produse petroliere	PO-34, ed. 2/rev. 0 din 06.10.2021 (SM EN ISO 20846:2020)

Aprobat:

Director MOLDAC
Iurie FRIPTULEAC

Semnătura _____ Data _____

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