

Laborator de încercări: Laboratorul vamal din cadrul Serviciului Vamal al Republicii Moldova

Nr. LÎ - 108 din 06.06.2024

Standard de acreditare:

Nivelul 3: SM EN ISO/ IEC 17025:2018

Adresa juridică: **MD-2065, mun. Chișinău, str. N. Starostenco, 30**

1. Încercări efectuate în localuri permanente¹: **MD-2062, mun. Chișinău, str. Grădina Botanica, 16/1**

(adresa)

| Nr. | Tipul/Denumirea încercării | Material / produs | Document normativ/ standard/ referențial intern |
|---------------------------------------|--|------------------------------|--|
| 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. 1/rev. 1 din 16.05.2022 (SM SR EN ISO 12185:2011) |
| 1.3 | Determinarea vâscozității cinematice | Produse petroliere | PO-05, ed. 2/rev. 0 din 24.05.2022 (SM EN ISO 3104:2021) |
| 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 SE 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. 1 din 29.09.2021 (SM SR EN ISO 1833-11:2018, Ordinul MEI nr. 154 din 20.11.2007, med. 7) |
| METODE DENSIMETRIE ELECTRONICĂ | | | |
| 3.1 | Determinarea concentrației alcoolice | Alcool etilic | PO-10, ed. 1/rev. 2 din 27.09.2021 (SM GOST R 52472:2011 p. 5.3) |
| 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.