

Organism de Inspecție în domeniul Metrologiei Legale  
(tip A) din cadrul „O.M. EUROETALON” S.R.L.

Nr. OI/ML - 023 din 29.04.2026

Standard de acreditare:

Nivelul 3: SM EN ISO/CEI 17020:2013

**Adresa juridică/ sediului: MD-3001, mun. Soroca, str. Luceafărul, 1**

**1. Verificări metrologice efectuate în localuri permanente: MD-3001, mun. Soroca, str. Luceafărul, 1**  
(adresa)

Nr.	Denumirea, tipul mijlocului de măsurare supus verificării metrologice		Intervalul de măsurare	Clasa ordinul, valoarea diviziunii, incertitudinea și/sau eroarea	Denumirea verificării metrologice (etapele)	Document de referință de verificare metrologică
<b>Masa și mărimi derivate: Masa (verificare periodică)</b>						
1	Aparate de cântărit cu funcționare neautomată	1.1 Aparate de cântărit cu funcționare neautomată	De la 0,002 kg până la 5000 kg	Clasa III (medie) $e = d = (0,1 - 200) \text{ g}$  Limitele erorii tolerate pentru clasa medie: până la 500e incl. $\pm 0,5e$ peste 500e până la 2000e incl. $\pm 1,0e$ ; peste 2000e $\pm 1,5e$	1 Examinarea vizuală 2 Verificarea la funcționare 3 Determinarea erorii de aducere la zero 4 Determinarea erorii indicațiilor aparatului de cântărit 5 Determinarea erorii indicațiilor aparatului de cântărit la funcționarea dispozitivului de tară 6 Încercări la repetabilitate 7 Încercări la încărcarea excentrică 8 Încercări la înclinare a aparatelor de cântărit portabile 9 Încercări la reacționare a aparatelor de cântărit cu indicare neautomată sau de tip analog 10 Încercări la sensibilitate a aparatelor de cântărit cu indicare neautomată	NML 2-15:2018, pct. 26 NML 2-15:2018, pct. 27 NML 2-15:2018, pct. 28 NML 2-15:2018, pct. 29 NML 2-15:2018, pct. 30 NML 2-15:2018, pct. 31 NML 2-15:2018, pct. 32 NML 2-15:2018, pct. 33 NML 2-15:2018, pct. 34 NML 2-15:2018, pct. 35

Organism de Inspecție în domeniul Metrologiei Legale  
(tip A) din cadrul „O.M. EUROETALON” S.R.L.

Nr. OI/ML - 023 din 29.04.2026

Standard de acreditare:

Nivelul 3: SM EN ISO/CEI 17020:2013

## 2. Verificări metrologice efectuate la clientul OI/ML

Nr.	Denumirea, tipul mijlocului de măsurare supus verificării metrologice		Intervalul de măsurare	Clasa ordinul, valoarea diviziunii, incertitudinea și/sau eroarea	Denumirea verificării metrologice (etapele)	Document de referință de verificare metrologică
<b>Masa și mărimi derivate: Masa (verificare periodică)</b>						
1	Aparate de cântărit cu funcționare neautomată	1.1 Aparate de cântărit cu funcționare neautomată	De la 0,002 kg până la 5000 kg	Clasa III (medie) $e = d = (0,1 - 200) \text{ g}$  Limitele erorii tolerate pentru clasa medie: până la 500e incl. $\pm 0,5e$ peste 500e până la 2000e incl. $\pm 1,0e$ ; peste 2000e $\pm 1,5e$	1 Examinarea vizuală 2 Verificarea la funcționare 3 Determinarea erorii de aducere la zero 4 Determinarea erorii indicațiilor aparatului de cântărit 5 Determinarea erorii indicațiilor aparatului de cântărit la funcționarea dispozitivului de tară 6 Încercări la repetabilitate 7 Încercări la încărcarea excentrică 8 Încercări la înclinare a aparatelor de cântărit portabile 9 Încercări la reacționare a aparatelor de cântărit cu indicare neautomată sau de tip analog 10 Încercări la sensibilitate a aparatelor de cântărit cu indicare neautomată	NML 2-15:2018, pct. 26 NML 2-15:2018, pct. 27 NML 2-15:2018, pct. 28 NML 2-15:2018, pct. 29 NML 2-15:2018, pct. 30 NML 2-15:2018, pct. 31 NML 2-15:2018, pct. 32 NML 2-15:2018, pct. 33 NML 2-15:2018, pct. 34 NML 2-15:2018, pct. 35

Aprobat:

Director MOLDAC

Iurie FRIPTULEAC

Semnătura \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_